

# Monteringsdetaljer Eco

## LK Väggdosa UNI Eco, enkel

För rörutgång ur vägg med min. 45 mm utrymme i vägg.

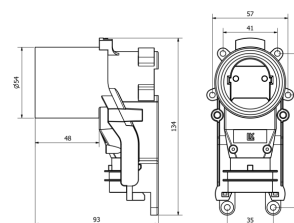
Väggdosans hals har en diameter på 54 mm.

Minsta c/c avstånd mellan rörutgångar är 80 mm. Avstånd mellan dosorna i vägg med tätskikt för tappvatten- eller värmerör ska vara minst 60 mm.

Använd LK Anslutningskopplingar RSK 188 18 45, 188 18 47, 188 18 48, 188 18 49, 188 18 50, 188 18 51, 188 18 52, 188 18 53, 188 18 54 eller 188 18 55 för anslutning mot blandare och tappkranar.

Godkänd med 16 mm LK PE-X Universälör enligt NT VVS 129.

Beakta att anslutning med LK PAL Universälör ej uppfyller krav i NT VVS 129 om inspektions- och utbytbarhet.



Artikel	Dim. tomrör (mm)	För rördim.	Kopplingstyp	Förpackning
188 24 04	25	AX16	AX16 x G15 PressPex	1/40

# Fördelningsrör Eco

## LK Fördelare UNI Eco

Påbyggnadsbar fördelare för värme- och tappvattensystem. Monteras på vägg eller tak i LK Fördelarkonsol eller i LK Fördelarskåp UNI. Tillverkad av avzinkningsbeständig mässing, förnicklad.

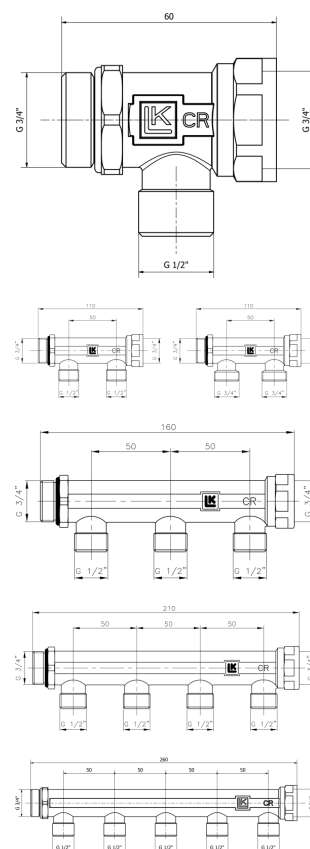
Fördelare UNI 1-G15, 2-G15, 3-G15, 4-G15 och 5-G15 har anslutning G20 (inv- och utv-gänga EuroCone) för matningsledning och anslutning G15 c/c 50 mm utv gg Conex/EuroCone på avsticken.

Samtliga typer har o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan för matningsledning vilket underlättar ihopmontering av 2 st fördelare utan ytterligare tätning.

Rör X16, A16, X20 samt A20 kan anslutas på avsticken med LK PressPex Pressanslutningskoppling.



Artikel	Benämning	Antal avstick	Utförande	Förpackning
188 24 16	UNI 1-G15	1 st G15		1/10
188 23 77	UNI 2-G15	2 st G15		1/10
188 23 78	UNI 3-G15	3 st G15		1/10
188 23 79	UNI 4-G15	4 st G15		1/10
188 24 17	UNI 5-G15	5 st G15		1/10



## LK Kopplingsset AX16 Eco



För anslutning av LK Universalrör A16 och X16 mot LK Fördelare UNI Eco med G15 anslutningar. Kopplingarna passar även vårt standardsortiment av Fördelare UNI G15 samt Conex CU15.

RSK 481 44 51 är i gul mässing och RSK 481 44 52 är förkromad.



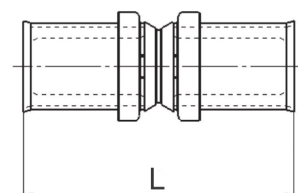
Artikel	Avsedd för	Dim.	Färg	Förpackning
481 44 51	PE-X/PAL	AX16 x G15	Gul mässing	1/10/300
481 44 52	PE-X/PAL	AX16 x G15	Förkromad	1/10/300

# Presskopplingar Eco

## LK PressPex Eco Rak koppling

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
188 23 81	AX16	56	1/10/300
188 23 82	AX20	56	1/10/240
188 23 83	AX25	59	1/5/135
188 23 84	A32	59	1/5/120
188 23 85	A40	64,5	1/72
188 23 86	A50	88,9	1/40
188 23 87	AX20 x AX16	56	1/10/300
188 23 88	AX25 x AX16	57,5	1/5/180
188 23 89	AX25 x AX20	57,5	1/5/160
188 23 90	A32 x AX25	59	1/5/110
188 23 91	A40 x AX25	62	1/70
188 23 92	A40 x A32	62	1/96
188 23 93	A50 x A32	74,2	1/48
188 23 94	A50 x A40	76,7	1/56

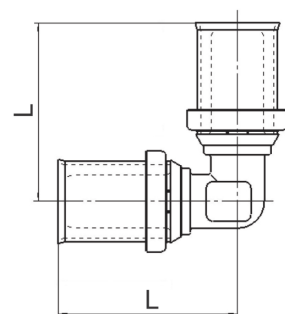


## LK PressPex Eco Vinkel 90°

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
188 23 69	AX16	40	1/10/200
188 23 70	AX20	42	1/5/150
188 23 71	AX25	46	1/5/100
188 23 72	A32	49,5	1/5/60
188 23 73	A40	56,5	1/42
188 23 74	A50	74,2	1/24

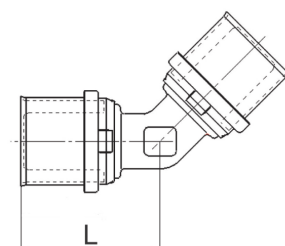




## LK PressPex Eco Vinkel 45°

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
188 23 75	A40	51,2	1/42
188 23 76	A50	66,7	1/20



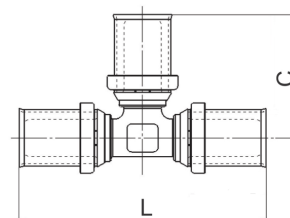
## LK PressPex Eco T-koppling

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
188 24 23	AX16	39,5	79	1/5/120
188 24 24	AX20	41,5	83	1/5/105
188 24 25	AX25	45,5	91	1/5/70
188 24 26	A32	49	98	1/5/30
188 24 27	A40	56,5	113	1/30
188 24 28	A50	74,2	148,4	1/16
188 24 29	AX16 x AX20 x AX16	40	84	1/5/110
188 24 30	AX20 x AX16 x AX16	42	80	1/5/110
188 24 31	AX20 x AX16 x AX20	42	80	1/5/110



Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
188 24 32	AX20 x AX20 x AX16	42	84	1/5/110
188 24 33	AX20 x AX25 x AX20	43,5	89	1/5/75
188 24 34	AX25 x AX16 x AX16	44,5	81	1/5/75
188 24 35	AX25 x AX16 x AX20	43,5	81,5	1/5/85
188 24 36	AX25 x AX16 x AX25	44,5	83	1/5/75
188 24 37	AX25 x AX20 x AX20	44,5	85,5	1/5/80
188 24 38	AX25 x AX20 x AX25	44	87	1/5/75
188 24 39	A32 x AX16 x A32	48	82	1/5/70
188 24 40	A32 x AX20 x A32	87	87	1/5/55
188 24 41	A32 x AX25 x AX25	49,5	92	1/5/50
188 24 42	A40 x AX20 x A40	52,2	92	1/35
188 24 43	A40 x A32 x A32	54	100,5	1/40
188 24 44	A40 x A32 x A40	54	103	1/40
188 24 45	A50 x AX25 x A50	59,5	120,4	1/26
188 24 46	A50 x A32 x A50	59,5	127,4	1/18
188 24 47	A50 x A40 x A50	62	137,4	1/16

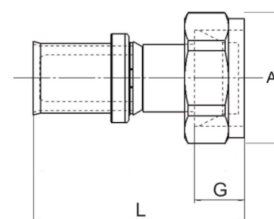


## LK PressPex Eco Pressanslutningskoppling

PressPex-koppling med lekande mutter för anslutning av LK PE-X samt LK PAL Universalrör mot utv. EuroCone på t ex LK Fördelare UNI.

Artikel	Dim.	Nippelansl.	A mm	G mm	L mm	Förpackning
188 24 15	AX16 x G15 *	G15 Conex/EuroCone	24	9	48,5	1/10/300
188 24 12	AX16 x G20 *	G20 EuroCone	30	11	53	1/10/250
188 24 05	AX20 x G15 *	G15 Conex/EuroCone	24	9,5	48	1/10/300
188 24 13	AX20 x G20	G20 EuroCone	30	11	50	1/10/200

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) Se produktsortiment för LK Golvvärme.

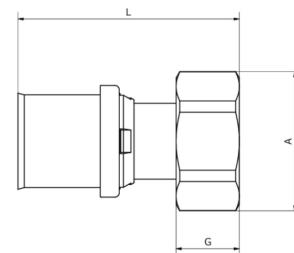


## LK PressPex Eco Ventilkoppling

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör. Kopplingen har metallisk tätning mot LK Kulventil hög hals, M-Gänga som finns i motsvarande dimension M26 - M70. Alla dimensioner har gult kopplingshus.



Artikel	Avsedd för	Dim.	A mm	G mm	L mm	Förpackning
188 25 71	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810025	AX16 x M26	30	15	52,5	1/12/48
188 25 72	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810025	AX20 x M26	30	15	52,5	1/12/48
188 25 73	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810026	AX25 x M40	46	20	56	1/6/24
188 25 74	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810026	A32 x M40	46	20	60	1/6/24
188 25 75	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810027	A40 x M50	55	22	65,2	1/16
188 25 76	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810028	A50 x M55	62	24	82	1/16
188 25 77	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810029	A63 x M70	78	27	90,7	1/6
188 25 78	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810029	A75 x M70	78	27	101,9	1/6



## LK PressPex ECO Skjutmuff

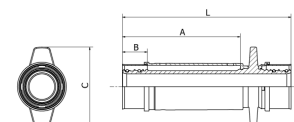
- Extra lång skjutmuff
- Transparent instickshylsa
- Handtag förenklar monteringen

LK PressPex Skjutmuff till LK PAL och LK PE-X Universalrör för skarvning och reparation vid stumma röranslutningar.

Försedd med transparent hylsa för kontroll av insticksdjup innan pressning samt kraftiga handtag som underlättar justering av insticksdjupet.



Artikel	Dim.	A mm	B mm	C mm	L mm	Förpackning
188 26 68	AX16	113	23	50	162	1/3/24
188 26 69	AX20	113	23	55	162	1/3/24
188 26 70	AX25	113	23	60	160	1/3/24
188 26 71	A32	113	23	60	161	1/2/16
188 26 72	A40	114	24	76	163	1/8
188 26 73	A50	125	36	86	187	1/8
188 26 74	A63	125	37	100	189	1/8



Artikel	Dim.	A mm	B mm	C mm	L mm	Förpackning
188 26 75	A75	131	44	112	203	1/8

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.

# PE-X

## LK PE-X Universalrör X utan tomrör

Levereras rullade i kartongförpackning.



Artikel	Dim. rör	Längd	Vikt (kg)	Förpackning
188 25 40	X20	100 m	15,5	1/9
187 06 98	X25	50 m	12,5	1/6



## LK PE-X Universalrör X med tomrör (RiR)

Rör monterade i tomrör av grå PP. Levereras rullade i kartongförpackning.

Artikel	Dim. rör	Dim. tomrör (mm)	Längd	Vikt (kg)	Förpackning
188 23 35	X16	25	50 m	8,7	1/9
188 23 36	X16	25	100 m	17,2	1/6
188 23 67	X16	25	200 m	29,5	1/3
188 25 41	X20	34	50 m	13,2	1/6
188 25 42	X20	34	100 m	26,4	1/3
187 06 94	X25	34	50 m	17,0	1/6



## LK PE-X Universal X16 utbytesrör RiR

LK PE-X Universalrör X naket för utbyte av rör i rör då PEX-röret blivit skadat. Ska inte användas för golvvärmeinstallationer. Levereras rullade i kartongförpackning.

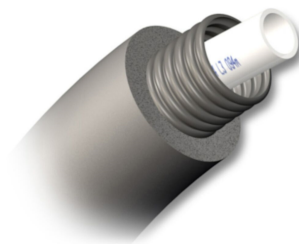
Artikel	Dim. rör	Längd	Anmärkning	Vikt (kg)	Förpackning
188 26 65	X16	75 m	Ej för GV installationer	7,6	1/12



## LK PE-X Universalrör m extraisolerade tomrör, RiR Extra

Levereras monterade i tomrör av PP försedda med utanpåliggande isolering av polyeten.  
Levereras rullade i kartongförpackning.

Artikel	Dim. rör	Dim. tomrör (mm)	Längd	Isolertjocklek (mm)	Vikt (kg)	Förpackning
188 23 37	X16	25	50 m	9	9,5	1/3
188 25 43	X20	34	50 m	13	18,0	1/2
187 06 97	X25	34	50 m	13	24,0	1/2

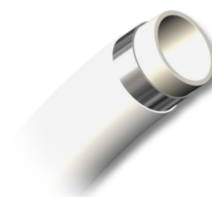




# PAL

## LK PAL Universälrör A

Levereras rullade i kartongförpackning förutom A40 som är plastad.



Artikel	Dim. rör	Längd	Vikt (kg)	Förpackning
187 26 75	A16	100 m	13,5	1/8
187 27 97	A16	360 m	48,0	1/4
187 56 79	A20	100 m	29,6	1/8
187 56 80	A25	50 m	17,9	1/5
187 44 86	A32	50 m	24,0	1/4
187 78 07	A40	40 m	20,0	1

## LK PAL Universälrör A (kartong)

Levereras rullade i butiksanpassad kartongförpackning.



Artikel	Dim. rör	Längd	Vikt (kg)	Förpackning
187 82 35	A16	10 m	1,8	1
187 82 36	A16	25 m	4,0	1

## LK PAL Universälrör A med tomrör (RiR)

Rör monterade i tomrör av grå PP. Levereras rullade i kartongförpackning.

Artikel	Dim. rör	Dim. tomrör (mm)	Längd	Vikt (kg)	Förpackning
187 41 94	A16	25	50 m	9,0	1/9
187 84 38	A16	25	100 m	18,0	1/6
187 56 81	A20	34	50 m	13,2	1/6
187 56 82	A25	34	50 m	22,5	1/5
187 44 87	A32	42	25 m	12,0	1/3
187 82 38	A32	42	50 m	30,0	1/3



## LK PAL Universalrör A med isolering

Levereras monterade med utanpåliggande isolering av polyeten. Levereras rullade i kartongförpackning.



Artikel	Dim. rör	Längd	Isolertjocklek (mm)	Vikt (kg)	Förpackning
187 41 97	A16	50 m	10	10	1/4
187 56 83	A20	50 m	10	17	1/4
187 56 84	A25	25 m	10	9	1/5
188 25 87	A25	50 m	10	20	1/5
187 44 85	A32	25 m	10	12	1/3
187 82 39	A32	50 m	10	27	1/2

## LK PAL Universalrör m extraisolerade tomrör, RiR Extra

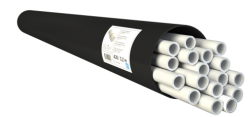
Levereras monterade i tomrör av HD-polyeten försedda med utanpåliggande isolering av polyeten. Levereras rullade i kartongförpackning.



Artikel	Dim. rör	Dim. tomrör (mm)	Längd	Isolertjocklek (mm)	Vikt (kg)	Förpackning
187 79 51	A16	25	50 m	10	15	1/3
187 79 52	A20	34	50 m	10	17	1/3
187 79 53	A25	34	50 m	10	20	1/2
187 79 54	A32	42	25 m	10	22	1/2

## LK PAL Universalrör A, raka längder

PAL-rör i raka längder lämpar sig för installationer i stråk och finns i två olika längder; 3,2 m och 5 m. Dimension 16, 20 och 25 mm har ett förbättrat utförande och är nu betydligt styvare. Övriga dimensioner; 32 till 75 mm har redan dessa egenskaper.



Levereras i tubförpackning.

Rören levereras normalt i hela förpackningar med antal/förp enligt nedan. För brutna förpackningar tillkommer emballagekostnad.



Artikel	Dim. rör	Längd	Vikt (kg)	Förpackning
188 25 79	A16	3,2 m	0,4	1/25
188 25 81	A20	3,2 m	0,5	1/17

Artikel	Dim. rör	Längd	Vikt (kg)	Förpackning
188 25 83	A25	3,2 m	0,9	1/10
187 26 39	A32	3,2 m	1,1	1/7
187 26 40	A40	3,2 m	1,6	1/4
187 26 41	A50	3,2 m	2,3	1/2
187 42 00	A63	3,2 m	3,2	1/3
188 18 56	A75	3,2 m	9,2	1/33
188 25 80	A16	5 m	0,7	1/25
188 25 82	A20	5 m	0,8	1/17
188 25 84	A25	5 m	1,3	1/10
187 44 93	A32	5 m	1,6	1/7
187 44 94	A40	5 m	2,5	1/4
187 44 95	A50	5 m	3,6	1/2
187 44 96	A63	5 m	5,1	1/3
188 18 57	A75	5 m	14,4	1/33

# Tomrör

## LK Tomrör

Tillverkad av parallellkorrugerad PP som skyddsror/tomrör till LK PE-X och LK PAL-rör.  
LK Tomrör används även utanpå LK Golvvärme-/Universalrör för att minska värmeavgivningen från transportledning mellan värmekretsfordelare och golvvärmeyta.



Artikel	Dim. tomrör (mm)	För rördim.	Längd	Färg	Vikt (kg)	Förpackning
187 06 65	25	16	50 m	Grått	3,6	1/12
187 06 66	34	20-25	50 m	Grått	5,6	1/18
188 23 55	42	32	50 m	Svart	6,8	1/3

# Montage med väggböckstöd

## LK Väggböckstöd Grip V2

- Även för sidomontage
- Kompakt byggmått
- Stabil infästning med tre låsningar i väggskena

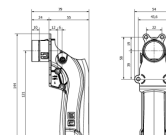
Väggböckstöd för rörutgång ur vägg eller golv. Avsett för 25 mm skyddsror och 16 mm mediarör. Minimum 55 mm fritt utrymme i vägg krävs för att installera produkten.

Väggböckstödet kan fästas i LK Väggskena, i kortling eller på sidan av regel.

Två väggböckstöd kan monteras vid sidan av varandra med 40 c/c mellan rörutgångarna. För montage med 60 c/c använd LK Väggskena.

Vid användning av LK Väggböckstöd Grip V2 till LK PAL Universalrör A med tomrör (RiR) måste LK Bockfjäder INV, RSK 187 68 98 användas.

Lämplig skruv för montering i kortling är 4 st 4,2x19 ej försänkt. Lämplig skruv för montering på regel 2 st 5x60 ej försänkt. Skruvar medföljer ej.



Artikel	Avsedd för	För tomrördim.	Färg	Förpackning
188 27 00	Väggskenor och kortling.	25 mm	Svart	1/5/200

## LK Låsbleck Väggböckstöd Grip V2

LK Låsbleck Väggböckstöd Grip V2 till LK Väggböckstöd Grip V2, RSK 188 27 00. Används vid montering av väggböckstödet då den bakre väggen är rest. Väggböckstödet monteras i hålet på kortlingen och låsblecket trycks sedan över halsen på väggböckstödet och låser fast det. Klamra därefter rör enligt monteringsanvisning.

Låsblecket är tillverkat av rostfritt fjäderstål.



Artikel	Avsedd för	Förpackning
188 27 01	LK Väggböckstöd Grip V2	1/10

## LK Genomföringshållare

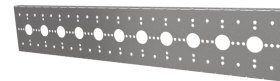
För fixering av 25 mm tomrör vid rak genomgång genom regel eller väggskiva. Max regeltjocklek 70 mm. Levereras inkl. fixeringsbleck.



Artikel	För tomrördim.	Längd	Förpackning
188 06 82	25 mm	80 mm	1/10/600

## LK Väggskena ST 60

- Förstärkt utförande som enkelt kan anpassas vid regel
- Försänkta hål för infästning mot trä- och plåtregel
- Kan kompletteras med klammer för 50 mm avloppsrör



För LK Väggböckstöd Grip. Väggskenan finns i två utförande med enkel hålråd c/c 60 mm alternativt dubbel hålråd med c/c 60 mm i båda riktningarna. Väggskenan har en förstärkningsvinkel i ovan- och nedkant som gör väggskenan mycket stabil.

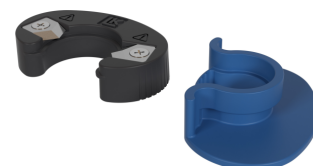
Förstärkningsvinkeln kan klippas och böckas upp vid regel. På förstärkningsvinkeln kan man montera LK Avloppsklammer väggskena ST RSK 188 26 94 för att fixera ett 50 mm avloppsrör t ex under tvättställ. Väggskenan har försänkta hål för infästning mot trä- och plåtregel vilket gör att det blir låg bygghöjd på installationen. LK rekommenderar gipsskruv för träregel (t ex Ahlsell art.nr: 1531629, Dahl art.nr 902005, Lundagrossisten art.nr X696) och lättbyggnadsskruv för plåtregel (t ex Ahlsell art.nr: 472735, Dahl art.nr: 430352). Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt Våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).

Artikel	Utförande	Längd	Höjd	Förpackning
188 26 92	Enkel hålråd	700 mm	122 mm	1/10
188 26 93	Dubbel hålråd	700 mm	186 mm	1/10

## LK Tomrörskniv 25

- Skär nära väggen utan att repa kaklet.

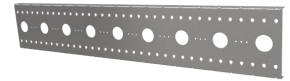


LK Tomrörskniv 25 är avsedd för kapning av tomrör vid rörutgång ur vägg eller golv med rör-i-rör av PEX eller PAL. Avsedd för tomrörsdimension 25 mm, minsta kapmått från vägg är 3,5 mm. Klarar c/c 40 mm. Levereras inkl. skyddslock. Vid användning i rum med täskikt beakta kapmått för rörgenomföringar på 6-9 mm.

Artikel	För tomrörsdim.	Förpackning
188 22 07	25 mm	1/1250

## LK Väggskena ST 150

- Förstärkt utförande som enkelt kan anpassas vid regel
- Försänkta hål för infästning mot trä- och plåregel
- Kan kompletteras med klammer för 50 mm avloppsrör



För LK Väggböckstöd Grip. Avsedd för blandare med c/c 150 mm, det är c/c 50 mm mellan hålen. Väggskenan har en förstärkningsvinkel i ovan- och nedkant som gör väggskenan mycket stabil. Förstärkningsvinkeln kan klippas och bockas upp vid regel. På förstärkningsvinkeln kan man montera LK Avloppsklammer Väggskena ST RSK 188 26 94 för att fixera ett 50 mm avloppsrör t.ex. under tvättställ. Väggskenan har försänkta hål för infästning mot trä- och plåregel vilket gör att det blir låg bygghöjd på installationen. LK rekommenderar gipsskruv för träregel (t.ex. Ahlsell art.nr 1531629, Dahl art.nr 902005, Lundagrossisten art.nr X696) och lättbyggnadsskruv för plåregel (t.ex. Ahlsell art.nr 472735, Dahl art.nr 430352). Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt Våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).

För blandare c/c 150 mm.

Artikel	Längd	Höjd	Förpackning
188 26 90	700 mm	122 mm	1/10

## LK Väggskena 160

För LK Väggböckstöd Grip. Avsedd för blandarfästen och för 1-håls-, 2-håls- eller 3-håls väggbriker. Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

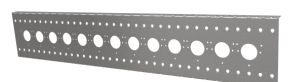
OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt Våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).



Artikel	Längd	Höjd	Förpackning
187 22 27	700 mm	200 mm	1/10

## LK Väggskena ST 160

- Förstärkt utförande som enkelt kan anpassas vid regel
- Försänkta hål för infästning mot trä- och plåregel
- Kan kompletteras med klammer för 50 mm avloppsrör



För LK Väggböckstöd Grip. Avsedd för blandare med c/c 160 mm, det är c/c 80 mm mellan hålen. Väggskenan har en förstärkningsvinkel i ovan- och nedkant som gör väggskenan mycket stabil. Förstärkningsvinkeln kan klippas och bockas upp vid regel. På förstärkningsvinkeln kan man montera LK Avloppsklammer väggskena ST RSK 188 26 94 för att fixera ett 50 mm avloppsrör t ex under tvättställ. Väggskenan har försänkta hål för infästning mot trä- och plåregel vilket gör att det blir låg bygghöjd på installationen. LK

rekommenderar gipsskruv för träregel (t ex Ahlsell art.nr: 1531629, Dahl art.nr 902005, Lundagrossisten art.nr X696) och lättbyggnadsskruv för plåtregel (t ex Ahlsell art.nr: 472735, Dahl art.nr: 430352). Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt Våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).

För blandare c/c 160 mm.

Artikel	Längd	Höjd	Förpackning
188 26 91	700 mm	122 mm	1/10

## LK Väggskena 160 Mini

För LK Väggböckstöd Grip. Avsedd för blandarfäste c/c 160 mm samt 1-håls väggbrieka. Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt Våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).



Artikel	Längd	Höjd	Förpackning
187 68 99	700 mm	100 mm	1/10/1200

## LK Avloppsklammer väggskena ST

- Kan enkelt monteras på LK Väggskena ST med en skruv
- Passar avloppsrör 50 mm

Klammer för 50 mm avloppsrör eller 50 mm muff som enkelt fås på LK Väggskena ST med en montageskruv, ej inkluderad, Klammerns placering ger mer än 60 mm mellan avloppsröret och vattenröret enligt nya branschregler.

Artikel	Utförande	För rördim.	Förpackning
188 26 94	För LK väggskena ST	50 mm	1/25/625



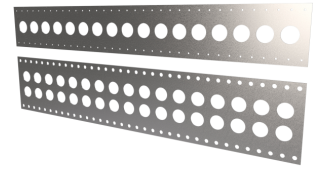
## LK Väggskena 40



För LK Väggböckstöd Grip. Väggskenan finns i två utförande med enkel hålråd c/c 40 mm alternativt dubbel hålråd med c/c 40 mm i båda riktningarna.

Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).



Artikel	Utförande	Längd	Höjd	Förpackning
187 81 74	Enkel hålråd	700 mm	100 mm	1/10/1200
188 25 06	Dubbel hålråd	700 mm	140 mm	1/10

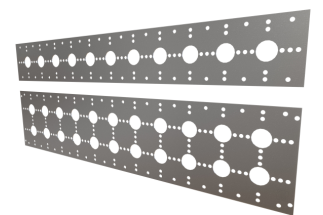
## LK Väggskena 60

- Anpassade till nya branschregler om Rör genomföring i vägg med tätskikt, 60c/c.
- Hålbild i plåt anpassad för flera fabrikat på väggbrickor.

För LK Väggböckstöd Grip. Väggskenan finns i två utförande med enkel hålråd c/c 60 mm alternativt dubbel hålråd med c/c 60 mm i båda riktningarna.

Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).



Artikel	Utförande	Längd	Höjd	Förpackning
188 26 20	Enkel hålråd	700 mm	100 mm	1/10
188 26 21	Dubbel hålråd	700 mm	160 mm	1/10

## LK Väggskena 150

För LK Väggböckstöd Grip. Avsedd för blandare med c/c 150 mm. Det är c/c 50 mm mellan hålen i väggskenan. Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt Våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).



Artikel	Längd	Höjd	Förpackning
187 22 30	700 mm	100 mm	1/10

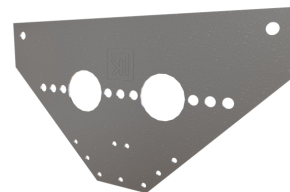
## LK Fixtur 2 x c/c 60

- Anpassade till nya branschregler om Rör genomföring i vägg med tätskikt, 60c/c.
- Hålbild i plåt anpassad för flera fabrikat på väggbriktor.

Avsedd för LK Väggböckstöd Grip. Fixturen monteras på regel eller kortling.

Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).



Artikel	Förpackning
188 26 18	1/10

## LK Fixtur 2 x c/c 40

Avsedd för LK Väggböckstöd Grip. Fixturen monteras på regel eller kortling.

Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).



Artikel	Förpackning
187 43 70	1/10/25

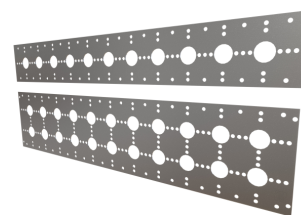
## LK Väggskena 60

- Anpassade till nya branschregler om Rör genomföring i vägg med tätskikt, 60c/c.
- Hålbild i plåt anpassad för flera fabrikat på väggbriktor.

För LK Väggböckstöd Grip. Väggskenan finns i två utförande med enkel hålrad c/c 60 mm alternativt dubbel hålrad med c/c 60 mm i båda riktningarna.

Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).



Artikel	Utförande	Längd	Höjd	Förpackning
188 26 20	Enkel hålrad	700 mm	100 mm	1/10
188 26 21	Dubbel hålrad	700 mm	160 mm	1/10

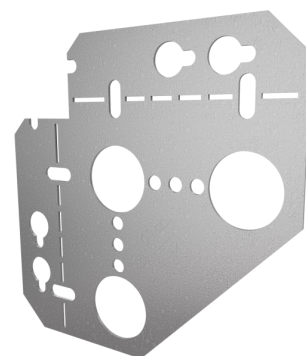
## LK Fixtur 3 x c/c 60

- Anpassade till nya branschregler om rörgenomföring i vägg med tätskikt, 60c/c.
- Hålbild i plåt anpassad för flera fabrikat på väggbrickor.
- Kan monteras på sidan av en regel eller framför.

Avsedd för LK Väggbockstöd Grip. Fixturen monteras genom att fästena viks in för att skruva fixturen på sidan av regel eller kortling alternativt på regel eller kortling.

Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).



Artikel	Förpackning
188 27 02	1

## LK Väggskena 150

För LK Väggbockstöd Grip. Avsedd för blandare med c/c 150 mm. Det är c/c 50 mm mellan hålen i väggskenan. Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt Våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).



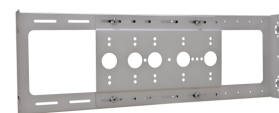
Artikel	Längd	Höjd	Förpackning
187 22 30	700 mm	100 mm	1/10

## LK Teleskopskena Väggbockstöd

- Flexibel montering
- Kraftig och stabil konstruktion
- För trä- och stålreglar

Teleskopisk skena för fixering av LK Väggbockstöd Grip V2 mellan regler c/c 450-600 mm. Väggbockstöd kan monteras med olika c/c avstånd såsom 40, 50, 60, 150 och 160 mm. Fixturplåten har hål för genomgående skruv till olika fabrikat av väggbrickor. Tillverkad av 1,25 mm varmförzinkad stålplåt. Fixeringslösningen ger ett mycket robust resultat.

OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt Våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).



Artikel	Avsedd för	Längd	Höjd	Förpackning
188 26 86	LK Väggböckstöd Grip V2	450-600 mm	180 mm	1

## LK Väggsformsfixtur

Avsedd att användas för infästning av LK Väggböckstöd Grip i platsgjutna betongväggar. Väggsformsfixturen är försedd med med hål c/c 150 mm alternativt c/c 40. Väggsformsfixtur i utförande "låg" monteras på främre väggform. Väggsformsfixtur i utförande "hög" monteras på bakre väggform.

Artikel	Utförande	Längd	Bredd	Höjd	Förpackning
187 54 94	Låg	280 mm	70 mm	25 mm	1/10
187 54 95	Hög	320 mm	70 mm	165 mm	1/10



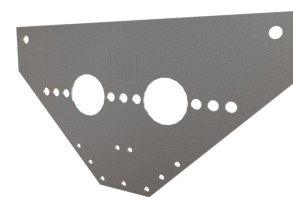
## LK Fixtur 2 x c/c 60

- Anpassade till nya branschregler om Rör genomföring i vägg med tätskikt, 60c/c.
- Hålbild i plåt anpassad för flera fabrikat på väggbriktor.

Avsedd för LK Väggböckstöd Grip. Fixturen monteras på regel eller kortling.

Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan ska kompletteras med kortling alternativt våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).



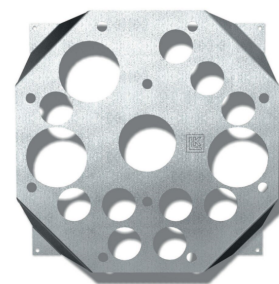
Artikel	Förpackning
188 26 18	1/10

## LK Montagefixtur 150/160, betong

LK Montagefixtur underlättar rörutgång ur platsgjutna betongväggar. Montagefixturen kan fästas mot främre eller bakre gjutform. Fixturen är avsedd att användas tillsammans med LK Väggböckstöd Grip eller LK Väggdosa UNI.

Med LK Väggböckstöd Grip ges följande monteringsalternativ: enkel rörutgång, 2 x c/c 40, 3 x c/c 40, 2 x c/c 80, 2 x c/c 150 respektive 2 x c/c 160.

Med LK Väggdosa UNI ges följande monteringsalternativ: enkel rörutgång, 2 x c/c 80 samt 2 x c/c 150 respektive 2 x c/c 160. Fixturen har ett centrumhål med en diameter på 51 mm som är avsett för ev. avloppsrör från ex. tvättställ.



Plåten är tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

Artikel	Bredd	Höjd	Djup	c/c	Förpackning
187 43 94	220 mm	220 mm	30 mm	150/160 mm	10

## LK Avloppsfixtur c/c 40

LK Avloppsfixtur c/c 40 används tillsammans med LK Väggskena 160 för att fixera två st LK Väggböckstöd Grip c/c 40 samt ett avloppsrör i dim 50 mm.

LK Avloppsfixtur kan även användas separat mot kortling för fixering av LK Väggböckstöd Grip.

Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

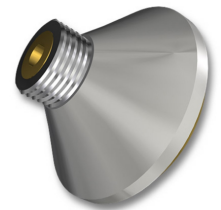


Artikel	Längd	Bredd	Förpackning
187 43 69	170 mm	100 mm	1/10

## LK Blandarfäste V2, enkelt

- Anpassad för tomrör som sticker ut 6-9 mm enligt SÄVA 2021:1.
- För montage av blandare enligt internationell standard.

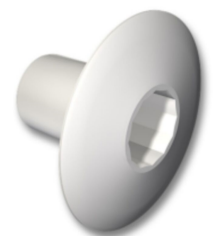
Anslutningskoppling med utv. gg G20 för montage av blandare enligt internationell standard när 16 mm LK Universalrör med tomrör (RiR) kommer ut ur vägg. Anpassad för rör med skyddsrör som kommer ut 6-9 mm ur vägg enligt SÄVA 2021:1 i rum med tätskikt på vägg. Skruvfästningen ska göras i massiv konstruktion (betong, reglar) eller Säker vatten vägg, tre skruvar är bipackade.



Artikel	Utförande	För rördim.	Diameter	Förpackning
188 26 81	Förkr.	AX16	70 mm	1/30

## LK Ändkrage, kupad

Avsedd att användas vid rötutgång ur vägg eller golv. Försedd med läckageindikering. Godkänd enligt NT VVS 129.



Artikel	För rördim.	För tomrördim.	Diameter	Förpackning
187 22 22	16 mm	25 mm	46 mm	1/10

## LK Ändkrage, plan

Lika RSK 187 22 22 men med lägre bygghöjd och mindre diameter för att rymmas bakom väggbricka eller blandarfäste. Godkänd enligt NT VVS 129.



Artikel	För rördim.	För tomrördim.	Diameter	Förpackning
187 22 21	16 mm	25 mm	36 mm	1/10

## LK Ändkrage RAD

För tätning mellan ett 16 mm mediarör och ett 25 mm tomrör. Kan användas vid uppgång till radiator. Klarar c/c 40 mm.

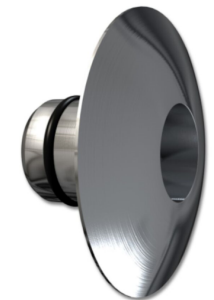
Montering underlättas om smörjmedel, typ Glidex, används på utsidan av tätningens hals.



Artikel	För rördim.	För tomrördim.	Diameter	Förpackning
188 12 13	16 mm	25 mm	36 mm	1/10

## LK Ändkrage, kupad krom

Förkromad ändkrage i metall. Kan användas till rörtgång i vägg eller golv med LK RiR 16 mm monterat i 25 mm tomrör där blandarfäste eller väggbricka inte ska monteras.



Artikel	För rördim.	För tomrördim.	Diameter	Förpackning
187 71 96	16 mm	25 mm	44 mm	1/200

## LK Rörmanschett

För tätning mellan tomrör och tätskikt på våtrumsvägg. Godkänd enligt NT VVS 129.

OBS! Ansvar för val av rörmanschett åligger tätskiktsentreprenören.



Artikel	Utförande	Utförande	För tomrördim.	Förpackning
481 43 82	1-hål	EPDM	25 mm	1/10
481 43 83	2-hål, c/c 40 mm	EPDM	25 mm	1/10
481 43 84	3-hål, c/c 40 mm	EPDM	25 mm	1/10

## LK Rörmanschett

För tätning mellan tomrör och tätskikt på våtrumsvägg. Godkänd enligt NT VVS 129.

OBS! Ansvar för val av rörmanschett åligger tätskiktsentreprenören.



Artikel	Utförande	Utförande	För tomrördim.	Förpackning
481 43 82	1-hål	EPDM	25 mm	1/10
481 43 83	2-hål, c/c 40 mm	EPDM	25 mm	1/10
481 43 84	3-hål, c/c 40 mm	EPDM	25 mm	1/10

# Väggdosa PressPex och Klämring

## LK Väggdosa UNI Eco, enkel

För rörutgång ur vägg med min. 45 mm utrymme i vägg.

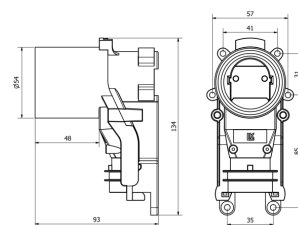
Väggdosans hals har en diameter på 54 mm.

Minsta c/c avstånd mellan rörutgångar är 80 mm. Avstånd mellan dosorna i vägg med tätskikt för tappvatten- eller värmerör ska vara minst 60 mm.

Använd LK Anslutningskopplingar RSK 188 18 45, 188 18 47, 188 18 48, 188 18 49, 188 18 50, 188 18 51, 188 18 52, 188 18 53, 188 18 54 eller 188 18 55 för anslutning mot blandare och tappkranar.

Godkänd med 16 mm LK PE-X Universälör enligt NT VVS 129.

Beakta att anslutning med LK PAL Universälör ej uppfyller krav i NT VVS 129 om inspektions- och utbytbarhet.



Artikel	Dim. tomrör (mm)	För rördim.	Kopplingstyp	Förpackning
188 24 04	25	AX16	AX16 x G15 PressPex	1/40

## LK Väggdosa UNI, enkel

För rörutgång ur vägg med min. 45 mm utrymme i vägg.

Väggdosans hals har en diameter på 54 mm.

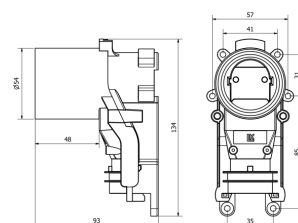
Minsta c/c avstånd mellan rörutgångar är 80 mm. Avstånd mellan dosorna i vägg med tätskikt för tappvatten- eller värmerör ska vara minst 60 mm.

Använd LK Anslutningskopplingar RSK 188 18 45, 188 18 47, 188 18 48, 188 18 49, 188 18 50, 188 18 51, 188 18 52, 188 18 53, 188 18 54 eller 188 18 55 för anslutning mot blandare och tappkranar.

Godkänd med 16 mm LK PE-X Universälör enligt NT VVS 129.

För 16 mm dosan finns både alternativ med klämringsskoppling alternativt PressPex koppling.

För 20 mm dosan finns endast klämringsskoppling. Beakta att anslutning med 20 mm PE-X samt 16 mm och 20 mm PAL Universälör ej uppfyller krav i NT VVS 129 om inspektions- och utbytbarhet. För mer information se monteringsanvisningen.







Artikel	Dim. tomrör (mm)	För rördim.	Kopplingstyp	Förpackning
187 71 92	25	AX16	AX16 x G15 PressPex	1/40
187 43 84	25	AX16	AX16 x G15 Klämring	1/40
187 43 85	34	AX20	AX20 x G15 Klämring	1/40

## LK Väggdosa UNI, dubbel

För rörtgång ur vägg med variabelt c/c avstånd från 150-160 mm. Levereras med c/c 150 mm men är enkelt justerbar till c/c 160 mm. Avstånd mellan dosorna i vägg med tätskikt för tappvatten- eller värmerör ska vara minst 60 mm.

Min. 45 mm utrymme i vägg.

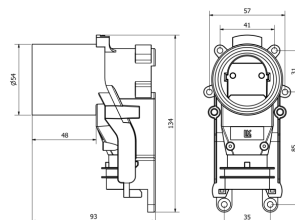
Väggdosans hals har en diameter på 54 mm.

Använd LK Anslutningskopplingar RSK 188 18 45, 188 18 47, 188 18 48, 188 18 49, 188 18 50, 188 18 51, 188 18 52, 188 18 53, 188 18 54 eller 188 18 55 för anslutning mot blandare och tappkranar.

Godkänd med 16 mm LK PE-X Universalrör enligt NT VVS 129.

För 16 mm dosan finns både alternativ med klämringsskoppling alternativt PressPex koppling.

För 20 mm dosan finns endast klämringsskoppling. Beakta att anslutning med 20 mm PE-X samt 16 mm och 20 mm PAL Universalrör ej uppfyller krav i NT VVS 129 om inspektions- och utbytbarhet. För mer information se monteringsanvisningen.

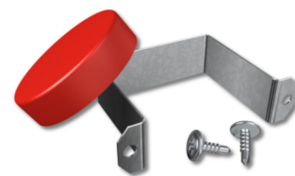


Artikel	Dim. tomrör (mm)	För rördim.	Kopplingstyp	Förpackning
187 71 93	25	AX16	AX16 x G15 PressPex	1/20
187 43 88	25	AX16	AX16 x G15 Klämring	1/20
187 43 89	34	AX20	AX20 x G15 Klämring	1/20

## LK Montagesats för LK Väggdosa UNI

För montering av LK Väggdosa UNI mot LK Montagefixtur, RSK 187 43 94.

Artikel	Förpackning
187 44 34	1/50



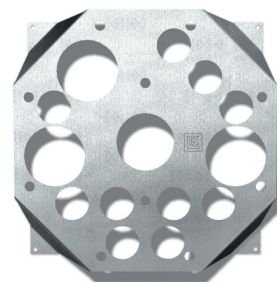
## LK Montagefixtur 150/160, betong

LK Montagefixtur underlättar rörutgång ur platsgjutna betongväggar. Montagefixturen kan fästas mot främre eller bakre gjutform. Fixturen är avsedd att användas tillsammans med LK Väggböckstöd Grip eller LK Väggdosa UNI.

Med LK Väggböckstöd Grip ges följande monteringsalternativ: enkel rörutgång, 2 x c/c 40, 3 x c/c 40, 2 x c/c 80, 2 x c/c 150 respektive 2 x c/c 160.

Med LK Väggdosa UNI ges följande monteringsalternativ: enkel rörutgång, 2 x c/c 80 samt 2 x c/c 150 respektive 2 x c/c 160. Fixturen har ett centrumhål med en diameter på 51 mm som är avsett för ev. avloppsrör från ex. tvättställ.

Plåten är tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.



Artikel	Bredd	Höjd	Djup	c/c	Förpackning
187 43 94	220 mm	220 mm	30 mm	150/160 mm	10

## LK Väggdosfäste - 1

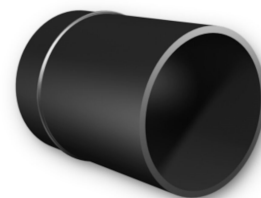
Plåt för sidofästning av LK Väggdosa UNI mot regel. Kan även användas för LK Väggböckstöd Grip. Levereras med 4 st skruv för väggdosa.

Artikel	Förpackning
187 73 99	1



## LK Förlängningshylsa UNI

LK Förlängningshylsa UNI är ett tillbehör till LK Väggdosa UNI och används vid prefabricerade betongväggar eller andra konstruktioner där dosans hals behöver förlängas. För ingjutning i betong är LK Ingjutningsdosa mer lämplig.

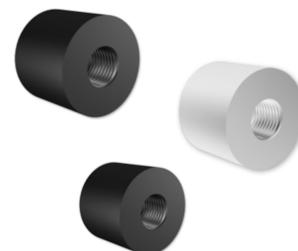


När LK Väggdosa friläggs ur betongväggen trycks denna förlängningshylsa med o-ring in i dosan. Därefter kan tätskiktet alternativt tätningsmanschetten monteras runt förlängningshalsen. Hylsan kan efter färdig vägg kortas med LK Dosfräs UNI. LK Förlängningshylsan UNI ska inte användas till LK Ingjutningsdosa eller LK Väggdosa UNI Push. Behövs det maximalt stöd till exempel då tunga blandare ska installeras använd LK Förstärkningshylsa UNI RSK 188 10 67.

Artikel	Längd	Förpackning
187 81 79	65 mm	1/10

## LK Förstärkningshylsa UNI

LK Förstärkningshylsa UNI finns i tre modeller anpassade till LK Väggdosa UNI, LK Väggdosa UNI Push, LK Förlängningshylsa UNI och LK Ingjutningsdosa. LK Förstärkningshylsa UNI används då blandaren behöver maximalt stöd. Till exempel då tunga duschblandare ska installeras. Hylsan har en invändig gänga G15 som gängas på anslutningskopplingen. Anslutningskopplingen gängas därefter på väggdosans vinkelkoppling.



Artikel	Avsedd för	Diameter	Färg	Förpackning
187 81 78	LK Väggdosa UNI	49,3 mm	Svart	1/10
188 10 66	LK Väggdosa UNI Push	48,6 mm	Vit	1/10
188 10 67	LK Förlängningshylsa UNI och LK Ingjutningsdosa	43,3 mm	Svart	1/10

## LK Rörmanschett 48

För tätning mellan LK Väggdosa UNI 16 samt 20 och tätskikt på våtrumsvägg. Godkänd enligt NT VVS 129.



OBS! Ansvar för val av rörmanschett åligger tätskiktsentreprenören.

Artikel	Utförande	Ytterdiameter	Förpackning
481 43 86	EPDM	116 mm	1/10

## LK Dosfräs UNI

Fräsverktyg för enkel kapning av halsen på samtliga LK Väggdosa UNI, LK Ingjutningsdosa och LK Väggdosa UNI Push till korrekt avstånd mot färdig vägg, minsta kapmått från vägg är 4 mm. Vid användning i rum med täskikt beakta kapmått för rör genomföringar på 6-9 mm.



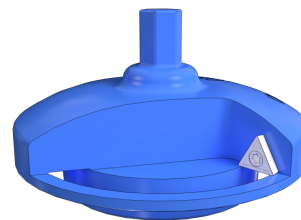
Artikel	Förpackning
187 64 94	1/50

## LK Dosfräs UNI UTV

Fräsverktyg för enkel kapning av halsen på samtliga LK Väggdosa UNI och LK Väggdosa UNI Push till korrekt avstånd mot färdig vägg, minsta kapmått från vägg är 2 mm.

Denna dosfräs används med fördel när ytskiktet utgörs av plastmatta. Vid användning i rum med täskikt beakta kapmått för rör genomföringar på 6-9 mm.

OBS! om fräsning av LK Ingjutningsdosa eller LK Förlängningshylsa UNI ska göras använd LK Dosfräs UNI, RSK 187 64 94.



Artikel	Förpackning
188 21 54	1/50

## LK Kopplingsutdragare UNI

Avsedd att användas till LK Väggdosa vid utbyte av PE-X-rör. Gånga in den utvändiga G15 gänga i väggdosans vinkelkoppling, koppla på det nya PE-X-röret (LK Utbytesnippel RiR 16 V2, RSK 188 23 45 kan användas) och dra ut det gamla PE-X-röret.

Ersätts med LK Kopplingsutdragare UNI V2 RSK 1882677.



Artikel	Dim.	Förpackning
187 81 93	G15	1/25

## LK Provtryckningspropp G15

- Mejselspår för lätt montering
- 22 mm sexkantsgrepp för montering med hylsa eller nyckel

För tillfällig proppning av LK Väggdosor UNI och LK Ingjutningsdosa exempelvis vid provtryckning.

(LK Väggdosa UNI Push har ett annat utförande på den förmonterade proppen)



Artikel	Dim.	Förpackning
188 23 14	G15	1/10/200

# Väggdosa PressPex Ingjutning

## LK Ingjutningsdosa

LK Ingjutningsdosa enkel och dubbel är avsedda för prefabricerade eller platsgjutna betongväggar.

För dubbeldosa är rörutgång ur vägg med variabelt c/c avstånd från 150-160 mm. Levereras med c/c 150 mm men är enkelt justerbar till c/c 160 mm. Avstånd mellan dosorna i vägg med tätskikt för tappvatten- eller värmerör ska vara minst 60 mm.

Tillsammans med ingjutningsdosan följer en montagesats för infästning mot väggform samt förlängningshals för att kunna montera en tätningmanschett. Se monteringsanvisning. Tillbehöret LK Montagefixtur betong RSK 188 23 28 kan användas då två dosor ska fixeras med c/c 150 eller 160 mm i en form av trä. Ska ingjutningsdosan fästas i en form av stål kan man ta kontakt med de som tillhandahåller formen och se om de har magneter som tillbehör. Företaget P-form har tagit fram en magnet som är anpassad för LK Ingjutningsdosa, produktnamnet är: Hållmagnet 54/48 för LK UNI-dosa (Art.nr 97-54-12-LK-UNI).

OBS! Efter väggform demonteras ska LK Verktyg Väggdosa UNI/Grip V2, RSK 188 26 95 användas för montage av förlängningshals i dosan.

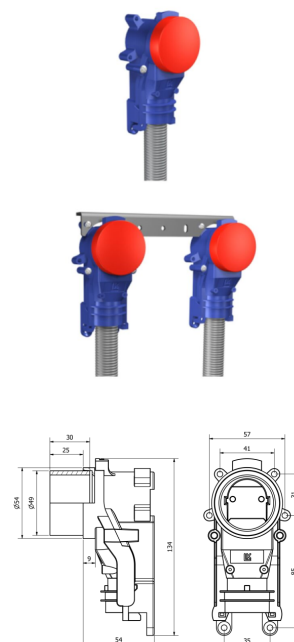
Totalt byggdjup på dosa är 55 mm.

Minsta c/c avstånd mellan rörutgångar är 80 mm.

Använd LK Anslutningskopplingar RSK 188 18 45, 188 18 47, 188 18 48, 188 18 49, 188 18 50, 188 18 51, 188 18 52, 188 18 53, 188 18 54 eller 188 18 55 för anslutning mot blandare och tappkranar.

LK Ingjutningsdosa levereras endast med PressPex koppling.

Beakta att anslutning med LK PAL Universälör ej uppfyller krav i NT VVS 129 om inspektions- och utbytbarhet.



Artikel	Utförande	För rördim.	För tomrörsdim.	Kopplingstyp	Förpackning
188 06 68	Enkel	AX16	25 mm	AX16 x G15 PressPex	1/40
188 06 67	Dubbel	AX16	25 mm	AX16 x G15 PressPex	1/20

## LK Montagefixtur betong

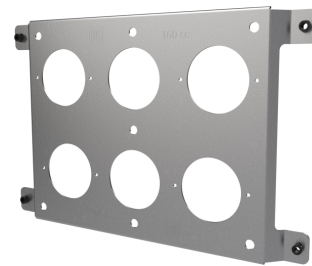
LK Montagefixtur betong underlättar rörutgång ur platsgjutna betongväggar. Montagefixturen kan fästas mot främre eller bakre gjutform. Har hål för att kunna montera två plåtar med distans med hjälp av gängstång och flänsmutter.

Fixturen är avsedd att användas tillsammans med LK Ingjutningsdosa enkel.

Med LK Ingjutningsdosa ges följande monteringsalternativ c/c 150 respektive 160 mm, plåten är vändbar och tydligt märkt.

Fixturen ger även möjlighet för infästning för ev. avloppsrör dy 50 mm från t.ex. tvättställ.

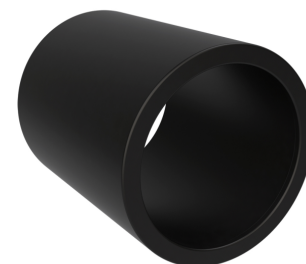
Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.



Artikel	Längd	Bredd	Höjd	c/c	Förpackning
188 23 28	313 mm	200 mm	16 mm	150/160 mm	1/10

## LK Förlängningsstos

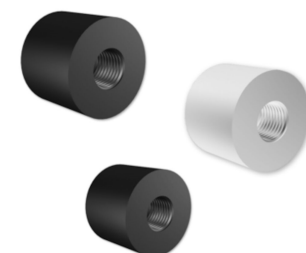
LK Förlängningsstos är avsedd för att hjälpa till när dosan har hamnat för långt in i väggen och den blå förlängningshalsen är för kort. Den passar till LK Ingjutningsdosa enkel (188 06 68) och dubbel (188 06 67).



Artikel	Längd	Förpackning
188 25 35	60 mm	1/10

## LK Förstärkningshylsa UNI

LK Förstärkningshylsa UNI finns i tre modeller anpassade till LK Väggdosa UNI, LK Väggdosa UNI Push, LK Förlängningshylsa UNI och LK Ingjutningsdosa. LK Förstärkningshylsa UNI används då blandaren behöver maximalt stöd. Till exempel då tunga duschblandare ska installeras. Hylsan har en invändig gänga G15 som gängas på anslutningskopplingen. Anslutningskopplingen gängas därefter på väggdosans vinkelkoppling.



Artikel	Avsedd för	Diameter	Färg	Förpackning
187 81 78	LK Väggdosa UNI	49,3 mm	Svart	1/10
188 10 66	LK Väggdosa UNI Push	48,6 mm	Vit	1/10
188 10 67	LK Förlängningshylsa UNI och LK Ingjutningsdosa	43,3 mm	Svart	1/10

## LK Rörmanschett 48

För tätning mellan LK Väggdosa UNI 16 samt 20 och tätskikt på våtrumsvägg. Godkänd enligt NT VVS 129.

OBS! Ansvar för val av rörmanschett åligger tätskiktsentreprenören.



Artikel	Utförande	Ytterdiameter	Förpackning
481 43 86	EPDM	116 mm	1/10

## LK Dosfräs UNI

Fräsverktyg för enkel kapning av halsen på samtliga LK Väggdosa UNI, LK Ingjutningsdosa och LK Väggdosa UNI Push till korrekt avstånd mot färdig vägg, minsta kapmått från vägg är 4 mm. Vid användning i rum med täskikt beakta kapmått för rör genomföringar på 6-9 mm.



Artikel	Förpackning
187 64 94	1/50

## LK Kopplingsutdragare UNI

Avsedd att användas till LK Väggdosa vid utbyte av PE-X-rör. Gånga in den utvändiga G15 gänga i väggdosans vinkelkoppling, koppla på det nya PE-X-röret (LK Utbytesnippel RiR 16 V2, RSK 188 23 45 kan användas) och dra ut det gamla PE-X-röret.

Ersätts med LK Kopplingsutdragare UNI V2 RSK 1882677.



Artikel	Dim.	Förpackning
187 81 93	G15	1/25

## LK Provtryckningspropp G15



- Mejselspår för lätt montering
- 22 mm sexkantsgrepp för montering med hylsa eller nyckel

För tillfällig proppning av LK Väggdosor UNI och LK Ingjutningsdosa exempelvis vid provtryckning.

(LK Väggdosa UNI Push har ett annat utförande på den förmonterade proppen)



Artikel	Dim.	Förpackning
188 23 14	G15	1/10/200

# Väggdosa Push

## LK Väggdosa UNI Push AX16 V3

För rörutgång ur vägg med min. 45 mm utrymme i vägg. Dosan har förstärkts och uppdaterats för att bättre kunna monteras på kortling bakåt och på sida.

Väggdosans hals har en diameter på 53 mm. Skruvar för att montera produkten medföljer.

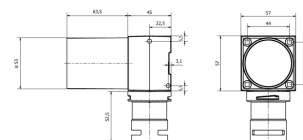
Minsta c/c avstånd mellan rörutgångar är 80 mm. Avstånd mellan dosorna i vägg med tätskikt för tappvatten- eller värmerör ska vara minst 60 mm.

Använd LK Anslutningskopplingar RSK 188 18 45, 188 18 47, 188 18 48, 188 18 49, 188 18 50, 188 18 51, 188 18 52, 188 18 53, 188 18 54 eller 188 18 55 för anslutning mot blandare och tappkranar.

Godkänd med 16 mm LK PE-X Universälör enligt NT VVS 129.

Beakta att anslutning med LK PAL Universälör ej uppfyller krav i NT VVS 129 om inspektions- och utbytbarhet. För mer information se monteringsanvisningen.

Koppling med förmonterad stödhylsa för LK PE-X och PAL Universälör.



Artikel	För rördim.	För tomrördim.	Kopplingstyp	Förpackning
188 26 57	AX16	25 mm	AX16 x G15 PushFit	1/50/750

## LK Väggdosa UNI Push AX20 V3

För rörutgång ur vägg med min. 45 mm utrymme i vägg. Dosan har förstärkts och uppdaterats för att bättre kunna monteras på kortling bakåt och på sida.

Väggdosans hals har en diameter på 53 mm. Skruvar för att montera produkten medföljer.

Minsta c/c avstånd mellan rörutgångar är 80 mm. Avstånd mellan dosorna i vägg med tätskikt för tappvatten- eller värmerör ska vara minst 60 mm.

Använd LK Anslutningskopplingar RSK 188 18 45, 188 18 47, 188 18 48, 188 18 49, 188 18 50, 188 18 51, 188 18 52, 188 18 53, 188 18 54 eller 188 18 55 för anslutning mot blandare och tappkranar.

Beakta att anslutning med 20 mm PE-X och PAL Universälör ej uppfyller krav i NT VVS 129 om inspektions- och utbytbarhet. För mer information se monteringsanvisningen.

Koppling med förmonterad stödhylsa för LK PE-X och PAL Universälör.

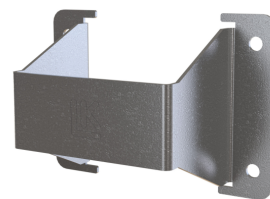


Artikel	För rördim.	För tomrördim.	Kopplingstyp	Förpackning
188 26 58	AX20	34 mm	AX20 x G15 PushFit	1/50/750

## LK Fästbygel Väggdosa UNI Push V3

För montering av LK Väggdosa UNI Push V3 bakifrån. Skruvinfästningen kommer längre ifrån håltagningen till dosan med denna bygel, vilket är bra i vissa väggkonstruktioner.

Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.



Artikel	Förpackning
188 26 59	1/5/500

## LK Väggskena Flex Väggdosa UNI Push

Väggskena till LK Väggdosa UNI Push för fixering av dosa i regel.

Ställbart c/c mått på rörutgång. Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt. Anpassad för regel c/c 350, 450 eller 600 mm.



OBS! Väggskenan bör kompletteras med Våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-vägg).

Artikel	c/c	Förpackning
188 22 03	350, 450, 600	1/10

## LK Väggskena Väggdosa UNI Push V3

För fixering av LK Väggdosa UNI Push V3 i träregel med ett c/c avstånd på 300 mm eller 450 mm. Träregeln måste jackas ur 5 mm bakom hela plåten för att förstärkningsprofil ska få plats. För rörutgång c/c 160 välj plåt 188 26 60 och för rörutgång c/c 150 välj plåt 188 26 61. Fästörönen för dosan bockas ut då plåten ska monteras. Två skruvar för att montera dosorna i plåten medföljer.



Tillverkad av 1,25 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan bör kompletteras med Våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-vägg).

Artikel	Utförande	Längd	Höjd	Förpackning
188 26 60	För blandare c/c 160 mm	580 mm	90 mm	1/10/500
188 26 61	För blandare c/c 150 mm	580 mm	90 mm	

## LK Väggskena Väggdosa UNI Push 150 N5

För fixering av LK Väggdosa UNI Push i träregel med ett c/c avstånd på max 600 mm, för blandare c/c 150 mm. Träregeln måste jackas ur 8 mm för plåtens förstärkningskant. Dosan fästs i plåten med de bipackade skruvarna. Skruvar för att fästa plåten i träregel är också bipackade.



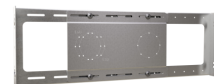
Tillverkad av 1,5 mm ytbehandlad stålplåt.

OBS! Väggskenan bör kompletteras med Våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).

Artikel	Utförande	Längd	Höjd	Förpackning
188 22 95	För blandare c/c 150 mm	700 mm	85 mm	1/10

## LK Teleskopskena Väggdosa Push

- Flexibel montering med teleskopskena
- Kraftig och stabil infästning av LK Väggdosa UNI Push
- Monteras mellan väggreglar av trä eller stål



Teleskopisk skena för fixering av LK Väggdosa UNI Push mellan reglar c/c 450-600 mm. Plåten har infästningshål till LK Väggdosa UNI Push för montage c/c 150 eller 160 mm. Skenan monteras mellan reglarna. Skruvar för montering av skena, dosplåt och väggdosa är bipackat.

Tillverkad av 1,25 mm varmförzinkad stålplåt. Fixeringslösningen ger ett mycket robust resultat.

OBS! Väggskenan bör kompletteras med Våtrumsvägg 2012 (Säker Vatten-väggen).

Artikel	Utförande	Längd	Höjd	Förpackning
188 26 85	För blandare c/c 150 och 160 mm	450-600 mm	180 mm	1

## LK Rörmanschett Väggdosa UNI Push

För tätning mellan LK Väggdosa UNI Push och tätskikt på våtrumsvägg. Godkänd enligt NT VVS 129.



OBS! Ansvar för val av rörmanschett åligger tätskiktsentreprenören.

Artikel	Utförande	Förpackning
481 44 23	EPDM	1/10/250

## LK Demonteringsverktyg PushFit

Demonteringsverktyg för LK PushFit-koppling.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 06 45	AX16	1/100/500
188 06 46	AX20	1/100/500
188 06 47	AX25	1/100/500



## LK SmartTool UNI

LK SmartTool UNI används för att lossa låsclipset i stosen på LK Väggdosa UNI Push. Verktöget kan även användas som demonteringsverktyg för LK PushFit koppling 16, 20 och 25. På verktyget finns också en måttstock för rörets insticksdjupet i LK PushFit koppling på 23 mm respektive 27 mm.



## LK SmartTool UNI

LK SmartTool UNI används för att lossa låsclipset i stosen på LK Väggdosa UNI Push. Verktöget kan även användas som demonteringsverktyg för LK PushFit koppling 16, 20 och 25. På verktyget finns också en måttstock för rörets insticksdjupet i LK PushFit koppling på 23 mm respektive 27 mm.



## LK Bits TX15 110

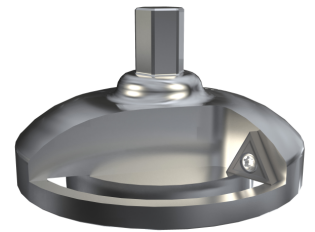
Torxbits som är anpassad i längd för att förenkla montage av skruvarna vid infästning av LK Väggdosa UNI Push. Bitset har 1/4" fäste.



Artikel	Dim.	Längd	Förpackning
188 23 02	TX15	110 mm	1

## LK Dosfräs UNI

Fräsverktyg för enkel kapning av halsen på samtliga LK Väggdosa UNI, LK Ingjutningsdosa och LK Väggdosa UNI Push till korrekt avstånd mot färdig vägg, minsta kapmått från vägg är 4 mm. Vid användning i rum med täskikt beakta kapmått för rör genomföringar på 6-9 mm.



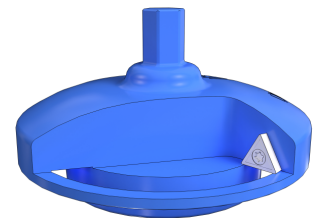
Artikel	Förpackning
187 64 94	1/50

## LK Dosfräs UNI UTV

Fräsverktyg för enkel kapning av halsen på samtliga LK Väggdosa UNI och LK Väggdosa UNI Push till korrekt avstånd mot färdig vägg, minsta kapmått från vägg är 2 mm.

Denna dosfräs används med fördel när ytskiktet utgörs av plastmatta. Vid användning i rum med täskikt beakta kapmått för rör genomföringar på 6-9 mm.

OBS! om fräsning av LK Ingjutningsdosa eller LK Förlängningshylsa UNI ska göras använd LK Dosfräs UNI, RSK 187 64 94.



Artikel	Förpackning
188 21 54	1/50

## LK Kopplingsutdragare UNI

Avsedd att användas till LK Väggdosor vid utbyte av PE-X-rör. Gänga in den utvändiga G15 gänga i väggdosans vinkelkoppling, koppla på det nya PE-X-röret (LK Utbytesnippel RiR 16 V2, RSK 188 23 45 kan användas) och dra ut det gamla PE-X-röret.

Ersätts med LK Kopplingsutdragare UNI V2 RSK 1882677.

Artikel	Dim.	Förpackning
187 81 93	G15	1/25



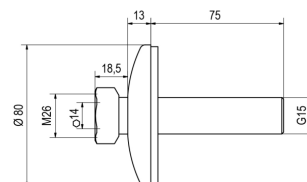
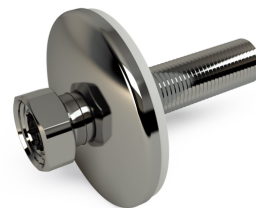
# Anslutningskopplingar

## LK Anslutningskoppling M26, rak

För samtliga LK Väggdosor. Levereras med förkromad väggbricka  $\varnothing$  80 mm. Utv G15 för anslutning till väggdosans vinkelnippel, 75 mm lång. Rak M26 anslutning med löpande mutter för montage av blandare enligt svensk standard.

Idragning görs med 14 mm insexnyckel.

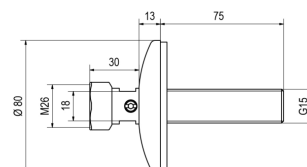
Artikel	Utförande	Dim.	Förpackning
188 18 45	75 mm lång G15 gänga	G15 x M26	1/30



## LK Anslutningskoppling M26, rak med avst.

För samtliga LK Väggdosor. Levereras med förkromad väggbricka  $\varnothing$  80 mm. Utv G15 för anslutning till väggdosans vinkelnippel, 75 mm lång. Rak M26 anslutning med löpande mutter och avstängning för montage av blandare enligt svensk standard.

Artikel	Utförande	Dim.	Förpackning
188 18 47	Med avstängning, 75 mm lång G15 gänga	G15 x M26	1/30



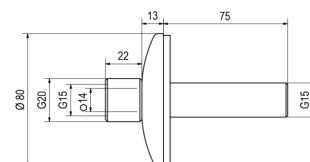
## LK Anslutningskoppling G20 utv/G15 inv, rak



För samtliga LK Väggdosor. Levereras med förkromad väggbricka  $\varnothing$  80 mm. Utv G15 för anslutning till väggdosans vinkelnippel, 75 mm lång. Rak utv G20 för montage av blandare enligt internationell standard, (c/c 150 mm).

Inv G15 för övergång till synlig rördragning.

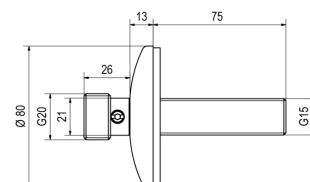
I dragning görs med 14 mm insexnyckel.



Artikel	Utförande	Dim.	Förpackning
188 18 48	75 mm lång G15 gänga	G15 x G20 utv / G15 inv	1/30

## LK Anslutningskoppling G20 utv, rak med avst.

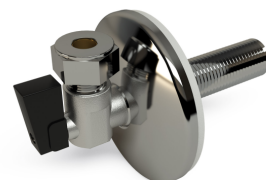
För samtliga LK Väggdosor. Levereras med förkromad väggbricka  $\varnothing$  80 mm. Utv G15 för anslutning till väggdosans vinkelnippel, 75mm lång. Rak utv G20 och avstängning för montage av blandare enligt internationell standard, (c/c 150 mm).



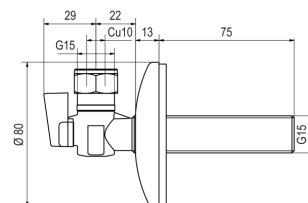
Artikel	Utförande	Dim.	Förpackning
188 18 49	Med avstängning, 75 mm lång G15 gänga	G15 x G20 utv	1/30

## LK Anslutningskoppling CU10/G15 utv, med vinkelavst.

För samtliga LK Väggdosor. Levereras med förkromad väggbricka  $\varnothing$  80 mm. Utv G15 för anslutning till väggdosans vinkelnippel, 75mm lång. I vinkel en klämringskoppling med avstängning för anslutning av 10 mm kopparrör. Tas muttern till klämringskopplingen bort är där en utvändig G15 gänga för inkoppling av t.ex halvkoppling eller anslutnings slang med lekande mutter och planpackning.

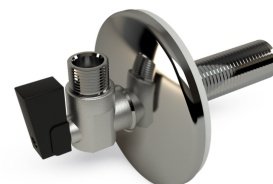


Artikel	Utförande	Dim.	Förpackning
188 18 50	Med avstängning, 75 mm lång G15 gänga	G15 x CU10/G15 utv	1/30

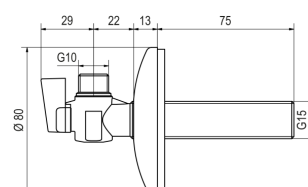


## LK Anslutningskoppling G10 utv, med vinkelavst.

För samtliga LK Väggdosor. Levereras med förkromad väggbricka Ø 80 mm. Utv G15 för anslutning till väggdosans vinkelnippel, 75mm lång. I vinkel en utv G10 gänga med avstängning för inkoppling av t.ex halvkoppling eller anslutningsslang med lekande mutter och planpackning.



Artikel	Utförande	Dim.	Förpackning
188 18 51	Med avstängning, 75 mm lång G15 gänga	G15 x G10 utv	1/30

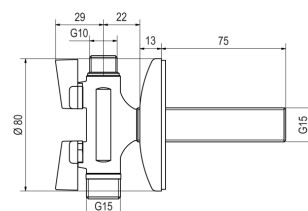


## LK Anslutningskoppling CU10/G10 utv avst. + G15 utv avst.

För samtliga LK Väggdosor. Levereras med förkromad väggbricka Ø 80 mm. Utv G15 för anslutning till väggdosans vinkelnippel, 75 mm lång. Med två anslutningar i vinkel båda med avstängning. En klämringskoppling för 10 mm kopparrör, tas muttern till klämringskopplingen bort är där en utvändig G10 gänga. Den andra anslutningen är utv G15 för tex tvättmaskin, adapeter till G20 är bipackad.



Artikel	Utförande	Dim.	Förpackning
188 18 52	Med två avstängningar, 75mm lång G15 gänga	G15 x CU10/G10 utv + G15/G20 utv	1/20

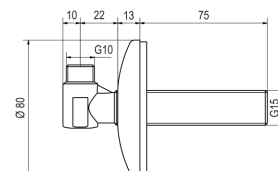


## LK Anslutningskoppling G10 utv, med vinkel

För samtliga LK Väggdosor. Levereras med förkromad väggbricka  $\varnothing$  80 mm. Utv G15 för anslutning till väggdosans vinkelnippel, 75mm lång. I vinkel en utv G10 gänga för inkoppling av t.ex halvkoppling eller anslutningsslang med lekande mutter och planpackning.



Artikel	Utförande	Dim.	Förpackning
188 18 53	75 mm lång G15 gänga	G15 x G10 utv	1/35

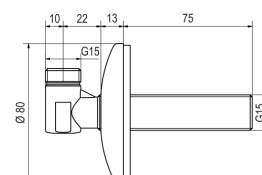


## LK Anslutningskoppling G15 utv, med vinkel

För samtliga LK Väggdosor. Levereras med förkromad väggbricka  $\varnothing$  80 mm. Utv G15 för anslutning till väggdosans vinkelnippel, 75 mm lång. I vinkel en utv G15 gänga för inkoppling av t.ex halvkoppling eller anslutningsslang med lekande mutter och planpackning.

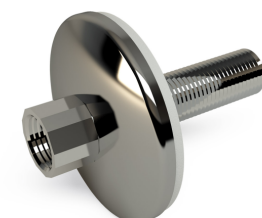


Artikel	Utförande	Dim.	Förpackning
188 18 54	75 mm lång G15 gänga	G15 x G15 utv	1/35

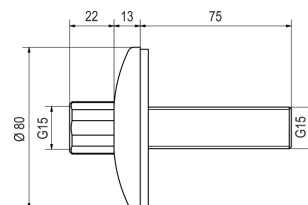


## LK Anslutningskoppling G15 inv, rak

För samtliga LK Väggdosor. Levereras med förkromad väggbricka  $\varnothing$  80 mm. Utv G15 för anslutning till väggdosans vinkelnippel, 75mm lång. Rak inv G15 gänga för t.ex. fortsatt rördragning.



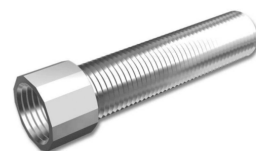
Artikel	Utförande	Dim.	Förpackning
188 18 55	75 mm lång G15 gänga	G15 x G15 inv	1/30



## LK Förlängningsrör G15 80 mm

För förlängning av LK Anslutningskopplingar till t.ex. platsgjutna betongväggar. LK Förlängningsrör förlänger G15-gången med 86 mm. Totallängd 110 mm.

Artikel	Dim.	Förpackning
187 89 96	G15 x G15	1/50



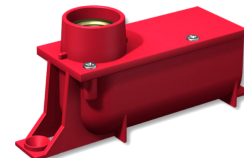


# Kopplingsdosa radiatorer

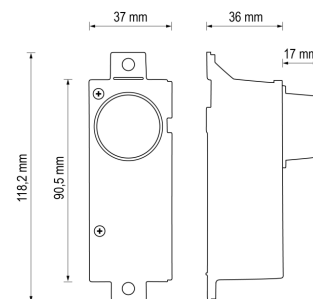
## LK Kopplingsdosa för radiatorer X16xG15

För övergång från LK Universalrör X16 till annat rörmaterial för anslutning av radiatorer. Vinkelkopplingen i dosan av mässing har en invändig G15 gänga.

Avsedd att monteras i golv eller vägg. Min c/c-avstånd mellan kopplingsdosor är 40 mm.



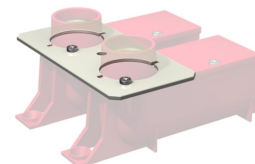
Artikel	Utförande	För rördim.	För tomrördim.	Förpackning
187 08 10	G15 inv. mot radiator	X16	25 mm	1



## LK Fäste för kopplingsdosa

Fixeringsplåt som används för att erhålla c/c 40 mm respektive c/c 50 mm mellan LK Kopplingsdosor.

Artikel	c/c	Förpackning
187 08 11	40 mm	1/10
187 08 12	50 mm	1/10



# Rörfixturer

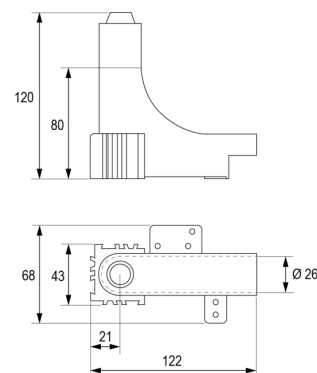
## LK Radbockstöd

För LK Universal RiR med tomrör dim 25. Används vid röruppgång ur golv och är avsedd att skruvas eller spikas mot byggnadsstommen. Försedd med o-ringar att fästa på tomröret innan det förs upp i radbockstödet samt läckageindikering i toppen. Min c/c 40 mm mellan rör.

OBS! Säljs parvis dvs. 2 st radbockstöd per förpackning och påse.



Artikel	För tomrörsdim.	Förpackning
481 43 67	25 mm	1/50



## LK Rörböjningsstöd Öppet

Rörböjningsstöd av plast för LK Universal-/Golvvärmerör. Används för fixering av 90°-böjar. Monteras utanpå ev. tomrör eller direkt på röret.

Artikel	För rördim.	Radie yttermått (mm)	Anmärkning	Förpackning
241 79 38	16 mm	120		1/50/500
243 54 98	20 mm	150		1/10/50
243 55 00	25 mm	180	Ej lämpligt till LK Markvärmerör 25	1/10/50
243 55 05	25 mm (16 mm RiR)	150		1/10/40
243 55 03	34 mm	230		1/10/50



## LK Rörböjningsstöd Öppet med infästning

- Infästningsplatta för enkel fixering
- Tillverkade i återvunnen plast

Rörböjningsstöd av plast för LK Universal-/Golvvärmerör. Rörböjningsstödet är försett med infästningsplatta för enkel fixering.



Artikel	För rördim.	Radie yttermått (mm)	Anmärkning	Förpackning
243 54 97	16 mm	120		1/10/50
243 54 99	20 mm	150		1/10/50
243 55 02	25 mm	180	Ej lämpligt till LK Markvärmerör 25	1/10/50
243 55 04	34 mm	230		1/10/50

## LK Rörböjningsstöd med fästöra

Rörböjningsstöd med fästöra. Passar till PE-X RiR med ytterdimension 25.

Kan sättas separat eller tillsammans för att få 40 c/c. Praktiskt för tex rörförläggning till radiatorer.

Monteras med skruv. Skruv ingår ej.



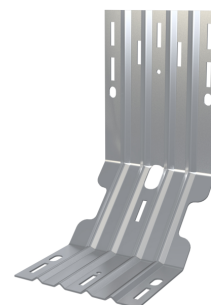
Artikel	För rördim.	Radie yttermått (mm)	Anmärkning	Förpackning
188 24 01	25 mm	120	ej lämpligt till LK Markvärmerör 25	1/50

## LK Bockstöd UNI-golv

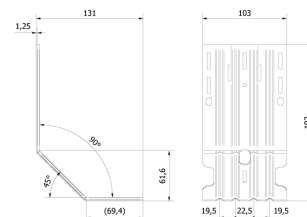
För röruppgångar från golv med LK Universal RiR dim AX16 och AX20.

Ger c/c 40 mm mellan rören och är avsedd att skruvas eller spikas mot underlaget. Tillverkade av ytbehandlad stålplåt.

Plåten är försedd med ett hål för att kunna montera ett armeringsjärn eller liknande. Detta medför att rören kan stabiliseras ovan eventuell gjutning.



Artikel	Förpackning
481 43 81	1/10

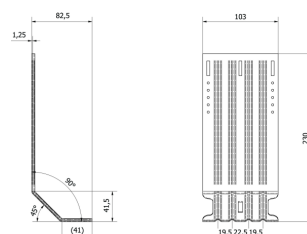


## LK Bockstöd UNI-vägg

Kombineras med LK Bockstöd UNI-golv där t.ex radiatorer ska kopplas från vägg.

Skrivas mot golvbockstödet till önskad höjd på rörutgång ur vägg. Variabelt avstånd från rör i golv till väggutgång mellan 280-390 mm.

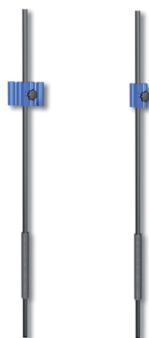
Artikel	Förpackning
481 43 80	1/10



## LK Rörstolpe

LK Rörstolpe används för stabila fixeringar av röruppgångar i platta på mark till tappställe och mot radiatorer m.m. Rörstolpen slås ner genom isoleringen i underliggande skikt. Rörstolpens medföljande tomrör förhindrar att stolpen gjuts fast vilket gör den återanvändbar. Rörstolpen kan justeras i höjddled. Rörstolpen säljs styckvis och finns i två utförande för upp till två (dubbel) eller fyra (quattro) röruppgångar, dim RiR 25.

Artikel	Utförande	För tomrörsdim.	c/c	Förpackning
481 43 91	Dubbel	25 mm	40 mm	1
481 43 90	Quattro	25 mm	40-50-40 mm	1



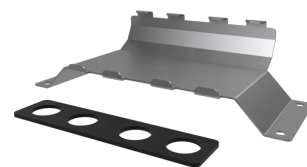
## LK Rörfixtur Quattro

Rörfixtur för ingjutning vid montage av quattrokoppel för radiator. Finns två modeller med olika centrumavstånd mellan rören 40-50-40 c/c och 50-50-50 c/c.

LK Rörfixtur Quattros låga bygghöjd på 70 mm gör den lämplig att användas på t ex HDF bjälklag.

Monteras med två buntband eller märkstrips per rör, ingår ej.

Fixturen är försedd med 4 st hål för montering i underlaget.





Artikel	Utförande	För tomrörsdim.	Förpackning
188 25 04	40-50-40 mm	25 mm	1/10
188 26 99	50-50-50 mm	25 mm	1/10

## LK Radiatorfixtur UNI

Används för att få en snygg och fixerad röruppgång mot radiatorer vid platsgjutna betongplattor.

Fixturen monteras på kantbalk eller byggnadsstomme/formbräda.

Fixturen återanvänds på nästa arbetsplats.



Artikel	Längd	Bredd	Höjd	c/c	Förpackning
481 43 92	400 mm	80 mm	102 mm	40 mm	1
481 44 03	400 mm	90 mm	102 mm	50 mm	1

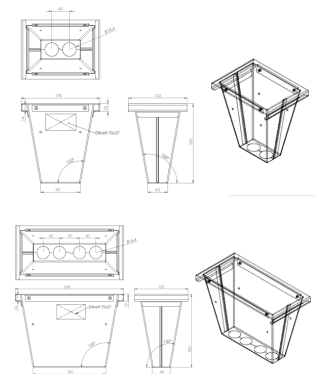
## LK Radform

LK Radform används för ursparning i betong. Montera RiR i LK Radbockstöd (RSK 481 43 67) sätt radformen på radbockstöden och fixera radformen. Detta ger en flexibel röranslutning vid slutmontering av radiator.

Radformen kan demonteras efter gjutning och återanvändas.



Artikel	Utförande	Förpackning
188 25 85	Dubbel c/c 40	1
188 25 86	Quattro c/c 40-50-40	1



## LK Kopplingslåda

För ingjutning i betongbjälklag. Tillverkad av galvaniserad stålplåt och försedd med lock av frigolit som tas bort efter gjutning. Justerbar i höjddled. Täckeyp samt fixeringsbrickor för förminskning från dim. 34 mm till 25 mm tomrör medföljer.



Artikel	Utförande	Längd	Bredd	Djup	Förpackning
187 23 96	Hål i 4 sidor	290 mm	290 mm	90 mm	
187 25 39	Hål i kortsidor	300 mm	200 mm	90 mm	1

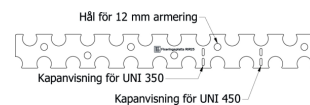
## LK Fixeringsplatta RiR 25

- Underlättar vinkelrät fixering av RiR vid fördelarskåp.

LK Fixeringsplatta RiR 25 är avsedd att användas som fixeringshjälp av LK Universälör RiR dim 25 vid uppgång mot fördelare. Fixeringsplattan har 10 st hålpar. Bredden är anpassad till LK Fördelarskåp UNI 550 men har kaptvisning för att passa till LK Fördelarskåp UNI 350 och 450. Vid större fördelare använd två fixeringsplattor.



Artikel	För tomrördim.	Förpackning
188 11 05	25mm	1/10

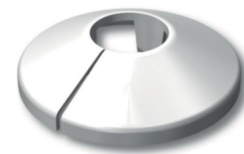


# Täckbrickor och ändtätningar

## LK Täckbricka, enkel

Av plast, delbar. Finns i två utförande vit och krom.

Artikel	För rördim.	Höjd	Diameter	Anmärkning	Färg	Förpackning
187 23 90	16 mm	12 mm	45 mm	Minsta c/c mellan rör: 45 mm	Vit	1/50
187 23 91	20 mm	12 mm	51 mm	Minsta c/c mellan rör: 51 mm	Vit	1/50
187 23 88	16 mm	12 mm	45 mm	Minsta c/c mellan rör: 45 mm	Förkr.	1/25
187 23 89	20 mm	12 mm	51 mm	Minsta c/c mellan rör: 51 mm	Förkr.	1/100



## LK Täckbricka, dubbel

Av plast, delbar. Ställbart c/c-avstånd 27-63 mm.

Artikel	För rördim.	Längd	Bredd	Höjd	Färg	Förpackning
187 23 92	16 mm	113 mm	68 mm	12 mm	Vit	1/50



## LK Tätningsmuff 60-50-40/34-32-25-20

- Krav i SÄVA 2021:1 4.1.1 Fogar på tappvattenledningar, att eventuellt utläckande vatten ska ledas ut på konstruktionens botten.

LK Tätningsmuff är avsedd att användas som tätning mellan rör-i-rör och slät genomföringshylsa. Avsedd för släta genomföringshylsor med dy 40, 50 och 60 mm. Passar såväl släta som korrugerade innerrör med dy 20, 25, 32, 34 samt 42 mm. Perfekt för säkra golvgenomföringar med tätskikt i t ex. grovkök.

Fungerar även som radontätning.

LK Tätningsmuff kan också användas som tomrörspaply så att eventuellt utläckande vatten leds ut på konstruktionens botten för RiR 20 mm eller 25 mm med 34 mm tomrör på värme- och tappvatten-installationer.

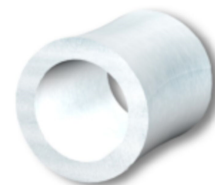


Artikel	Dim.	För rördim.	Längd	Förpackning
188 22 06	60-50-40/34-32-25-20 mm	32/25/20 mm	100 mm	1/6/120

## LK Ändtätning Inv

För tätning mellan mediarör och tomrör.

Artikel	För rördim.	För tomrördim.	Förpackning
481 43 69	16 mm	25 mm	1/10
481 43 70	20 mm	34 mm	1/10
481 43 71	25 mm	34 mm	1/10



## LK Ändtätning RiR

För tätning mellan mediarör och tomrör.

Montering underlättas om smörjmedel, typ Glidex, används på röret.

Artikel	För rördim.	För tomrördim.	Färg	Förpackning
481 43 93	16 mm	25 mm	Vit	1/10
481 44 28	20-25 mm	34 mm	Svart	1/10
481 00 00	32 mm	42-50 mm	Svart	1/10
481 00 07	40 mm	53 mm	Svart	1/10



## LK Skyddsrör

För skydd av PE-X och PAL-rör mellan golv och radiator. Tillverkade av vit PE och slitsat i längdriktningen. Efter längdanpassning snäpps skyddsröret över rören.

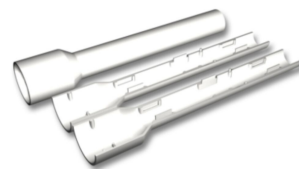


Artikel	För rördim.	Längd	Förpackning
481 43 50	AX16 & AX20	1000 mm	1

## LK Skyddsrör kombi

För skydd av PE-X och PAL rör mellan golv och radiator. Tillverkade av vit PE och tudelade. Efter längdanpassning knäpps delarna samman.

OBS! Säljs parvis dvs. 2 st skyddsrör per förpackning och påse.



Artikel	För rördim.	Längd	Förpackning
481 43 68	AX16 & AX20	230 mm	

# Klammer

## LK Plaströrsklamma

Försedda med dämpgummi och med påsvetsad mutter M8.

För pendelfästen, pendlar, gängstänger m.m. hänvisas till rörgrossistsortimentet.



Artikel	För rördim.	Förpackning
188 06 70	AX16-AX20	1/10
187 05 81	AX25	1/10
187 15 77	A32	1/10
187 15 78	A40	1/10
187 15 79	A50	1/10
187 15 80	A63	1/10
188 23 68	A75	1/10

## LK Spikklammer

LK Spikklammer är avsedd för klamring av rör mot betongkonstruktion i vägg respektive golv. Ska förborras med 8 mm borrh.



Artikel	Utförande	För rördim.	Längd	Förpackning
381 05 13	Enkel	25-34 mm	110 mm	1/50/1000
381 05 14	Dubbel	25-34 mm	110 mm	1/50/1000
381 05 85	Med buntband	16-63 mm	65 mm	1/50/1000



## LK Rörhulling 25-63

LK Rörhulling 25-63 är avsedd för infästning av LK Universalrör/LK Värmerör/LK Värmerör RiR i dimension 25-63 mm vid förläggning på isolering. Levereras inklusive buntband.

Artikel	För rördim.	Längd	Förpackning
241 94 86	25-63 mm	95 mm	1/25/500



## LK Plastklammer tomrör

Klammer i plast för klamring av tomrör. Klammern har två förmonterade skruvar som går in 17 mm i underlaget, Torx 20. Bitz levereras med i spannen.

Beakta att kall- och varmvattenledningar ska vara monterade så att de inte kommer i kontakt med varandra.



Artikel	Utförande	För tomrörstim.	Förpackning
188 07 62	Med två fästskruvar, bygghöjd 28 mm.	25 mm	1/150/600
188 24 00	Dubbelklammer med två fästskruvar, bygghöjd 28 mm.	25 mm	1/90/360
188 07 63	Med två fästskruvar	34 mm	1/100/400

## LK Metallklammer tomrör 25, rulle

Fästet är tillverkat av förzinkat stål 0,8 mm. Klammern kan monteras med både skruvdragare och spikpistol. Klammern klipps av i önskad längd/önskat antal och är utformad så att rören inte glider. Klammern ger ett c/c mått mellan rören på 50 mm. Beakta att kall- och varmvattenledningar ska vara monterade så att de inte kommer i kontakt med varandra.

En förpackning innehåller 250 st klamrar, vilket motsvarar ca 12,5 m.  
Säljs bara i hela förpackningar.

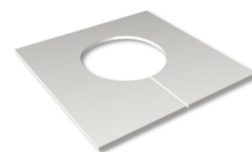


Artikel	Utförande	För tomrörstim.	Förpackning
188 18 62	På rulle	25 mm	250

## LK Fixeringsbricka

Fixeringsbricka i plast, för fixering av tomrör vid förläggning i träbjälklag, träregelväggar m.m.

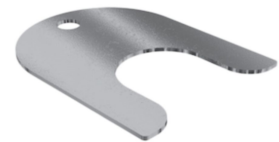
Artikel	För tomrörstim.	Bredd	Höjd	Förpackning
187 22 16	25 mm	50 mm	50 mm	1/25
187 05 74	34 mm	60 mm	60 mm	1/25



## LK Tomrørsbleck

Tomrörsbleck i metall, för fixering av tomrör vid förläggning i träbjälklag, träregelväggar m.m.

Artikel	För tomrörstim.	Förpackning
188 21 50	25 mm	1/10
188 21 49	34 mm	1/10





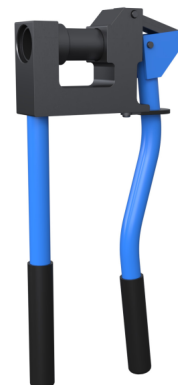
# Övrigt

## LK Hålpunch

För enkel håltagning i stålreglar vid rördragning med 25 mm tomrör. LK Tomrörsskydd 188 84 83 trycks i de utstansade hålen och därefter träs tomröret.

Levereras i plastväska.

Artikel	Avsedd för	Dim.	Förpackning
188 25 36	LK Tomrörsskydd 188 84 83	32 mm	1



## LK Verktyg Väggdosa UNI/Grip V2

- Bättre grepp i plastmuttern på dosan
- Två funktioner i ett verktyg med förklarande märkning

Används för montering samt demontering av den invändiga plastmuttern i LK Väggdosa UNI och LK Ingjutningsdosa. Verktyget kan också användas för att lossa LK Väggböckstöd Grip V2 från LK Väggskenor.

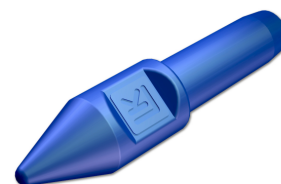
Artikel	Förpackning
188 26 95	1



## LK Rörspets

LK Rörspets underlättar införing av LK PE-X och PAL rör i tomrör. Den spetsiga formen förhindrar att röränden fastnar på insidan av tomröret. Passar dimension 16.

Artikel	För rördim.	Förpackning
188 12 11	PE-X 16 mm / PAL 16 mm	1/50



## LK Kopplingskydd 34/25

LK Kopplingskydd är avsett att användas för LK PressPex-kopplingar i Rör-i-Rör-installationer på värmesystem.



LK Kopplingskydd är universell d.v.s. LK Kopplingskydd är anpassat för PressPex-kopplingar i rakt, vinklat och T-rörsutförande i dim 16, 20 och 25.

LK Kopplingskydd består av en vikbar plastkåpa och passar tomrör 34 och, med hjälp av distanser, även tomrör 25. Eventuellt outnyttjat hål tätas med plastbrickan. Plastbricka och distanser medlevereras.

Förutom den isolerande funktionen (mot värmeavgivning och kondens) skyddas kopplingen mot kontakt med betong vid ingjutning.

Artikel	Förpackning
187 07 73	1/10

## LK Genomföringshållare

För fixering av 25 mm tomrör vid rak genomgång genom regel eller väggskiva. Max regeltjocklek 70 mm. Levereras inkl. fixeringsbleck.



Artikel	För tomrördim.	Längd	Förpackning
188 06 82	25 mm	80 mm	1/10/600

## LK Skarvmuff

För skarvning av LK Tomrör. Godkänd enligt NT VVS 129.

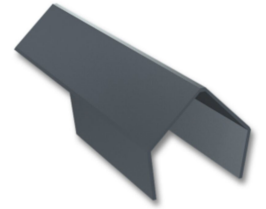
Artikel	För tomrördim.	Längd	Förpackning
187 05 45	25 mm	125 mm	1/10
188 25 69	25/34 mm	110 mm	1/10
187 05 83	34 mm	53 mm	1/10



## LK Spikskydd

Skydd för tomrör där risk för genomspikning föreligger.

Artikel	För tomrörsdim.	Längd	Förpackning
187 22 28	25 mm	90 mm	1/10



## LK Skyddshuv

För skydd av rörändar under byggnadstiden.

Artikel	För rördim.	Förpackning
187 22 31	16 mm	1/50
187 22 32	20 mm	1/50
187 22 33	25 mm	1/50
187 26 42	32 mm	1/50
187 26 43	40 mm	1/50
187 26 44	50 mm	1/50
188 23 96	63 mm	1/50
188 23 97	75 mm	1/30



## LK Skyddshuv

För skydd av rörändar under byggnadstiden.

Artikel	För rördim.	Förpackning
187 22 31	16 mm	1/50
187 22 32	20 mm	1/50
187 22 33	25 mm	1/50
187 26 42	32 mm	1/50
187 26 43	40 mm	1/50
187 26 44	50 mm	1/50
188 23 96	63 mm	1/50
188 23 97	75 mm	1/30



## LK Genomföringshylsa UNI

Används vid genomföringar i bjälklag och vägg. Hylsan skyddar röret mot nötning vid värmerörelser. Tillverkad av polyeten.

Längd för alla dimensionerna c:a 375 mm. Eftersom hylsan är töjbar kan diametrar nedan variera ± 0,5 mm.

Artikel	Dim. inv./utv.	För rördim.	Förpackning
195 54 48	20,5/25,5 mm	16-18 mm	1/50
195 54 49	23,5/28,5 mm	20-22 mm	1/50
195 54 50	28,5/35,0 mm	25-28 mm	1/50
188 21 47	36/42 mm	32 mm	1/20
188 21 48	48/54 mm	40 mm	1/10



## LK Tomrörsskydd

Skydd för tomrör som passerar genom stålregel med max tjocklek 3 mm.

För Tomrörsskydd 25 använd hålsåg 32 mm eller LK Hålpunch (RSK 188 25 36).

För Tomrörsskydd 34 använd hålsåg 43 mm.

Artikel	För tomrörsdim.	Diameter	Förpackning
188 84 83	25 mm	32 mm hål i regel	1/10
188 84 84	34 mm	43 mm hål i regel	1/10

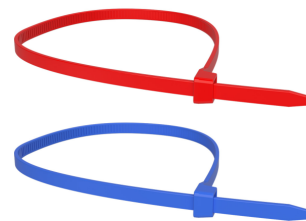


## LK Märkstrips

LK Märkstrips i blått och rött används för att märka kallt och varmt vatten vid nybyggnation, istället för att använda tejp.

Säljs i påse med 100 st.

Artikel	Utförande	För rördim.	Längd	Färg	Förpackning
188 23 63	100 st per påse	AX16 - A75	260 mm	Röd	1/150
188 23 65	100 st per påse	AX16 - A75	260 mm	Blå	1/150



# Fördelarskåp

## LK Fördelarskåp UNI

LK Fördelarskåp UNI 350, UNI 450, UNI 550 och UNI 700. Skåpen är tillverkade av pulverlackerad stålplåt, vit kulör RAL 9016 och har vattentät botten med 50 mm hög framkant och godkända enligt NT VVS 129.

Det finns olika ram/lucka beroende på var skåpet monteras:

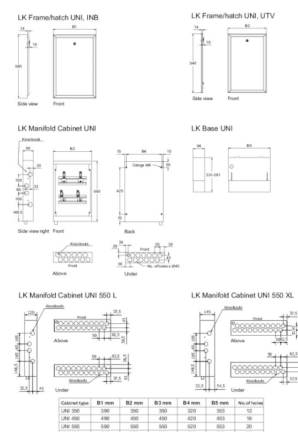
- LK Ram/lucka UNI INB och LK Ram/lucka UNI UTB då skåpet är monterat in- eller utvändigt på vägg. Vid utvändigt montage komplettera med sockel.
  - Då LK Fördelarskåp UNI 350 och UNI 550 monteras i tak ska LK Ram/lucka UNI TAK användas.
  - Vid montage i rum med tätskikt på vägg ska skåpet kompletteras med LK Våtzonslucka PRESEAL UNI. Våtzonslucka ska kompletteras med LK Kaklingsbar Design PRESEAL eller LK Standard Design PRESEAL. Kräver större byggdjup.
  - För en diskret/dold installation använd LK Gipslucka HIDDEN. Kräver större byggdjup.
- För mer information, se produktsortimentet.

Skåpet är avsett för 2 st LK Fördelningsrör med max antal uttag enl. tabell. Konsolerna är bipackade i skåpet. Konsolerna är anpassade både för att ansluta rör underifrån eller uppifrån. LK Dränagebøj V2 komplett är bipackad för läckagindikeringen ur vägg. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

OBS! I de fall en stamledning dras inuti skåpet, kan max antal uttag komma att minskas. För att maximera antalet uttag bör tappkallvatten stam placeras på vänster sida och serva den nedre fördelaren. Tappvarmvattenstam bör placeras på höger sida och serva den övre fördelaren. För varmvatten placera stam för tillopp på vänster sida och serva den nedre fördelaren. Stam för returledning placeras på höger sida och serva den övre fördelaren.

Anslutningar med max tomrördimension 34 mm kan anslutas underifrån, från valfri sida eller ovanifrån. Skåpet kompletteras med erforderligt antal skåpsgenomföringar, separat artikel:

- Tomrör dim. 25 använd LK Skåpsgenomföring 25 tomrör.
- Tomrör dim. 44 mm använd LK Skåpsgenomföring 44 tomrör.
- Rör dim. 12–16 använd LK Rör genomföring 8-20.
- Rör dim. 20–34 använd LK Skåpsgenomföring UNI.



Artikel	Benämning	Bredd	Höjd	Djup	Anslutning	Vikt (kg)	Förpackning
188 13 15	UNI 350	350 mm	550 mm	95 mm	Max 4 st med gruppavst.ventil /Max 5 st utan	4,7	1/28
188 13 14	UNI 450	450 mm	550 mm	95 mm	Max 6 st med gruppavst.ventil /Max 7 st utan	5,5	1/28

Artikel	Benämning	Bredd	Höjd	Djup	Anslutning	Vikt (kg)	Förpackning
188 13 13	UNI 550	550 mm	550 mm	95 mm	Max 8 st med gruppavst.ventil /Max 9 st utan	6,2	1/14
188 13 16	UNI 700	700 mm	550 mm	95 mm	Max 11 st med gruppavst.ventil /Max 12 st utan	8,1	1/14

## LK Fördelarskåp UNI 550 L & XL

LK Fördelarskåp UNI 550 L och XL ger mer utrymme för isolering av stammarna är tillverkade av pulverlackerad stålplåt, vit kulör RAL 9016 och har vattentät botten med 50 mm hög framkant.

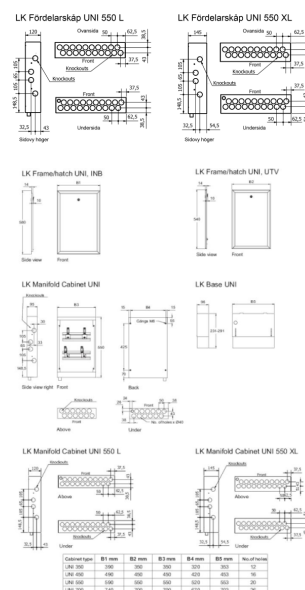
LK Drainagebøj V2 komplett är bipackad för läckagindikeringen ur vägg. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

Skåpet kompletteras med erforderligt antal skåpsgenomföringar, separat artikel:

- Tomrör dimension 25 använd LK Skåpsgenomföring 25 tomrör.
- Rör dimension 12–16 använd LK Rör genomföring 8-20.
- Rör dimension 20–34 använd LK Skåpsgenomföring UNI.

För utförande se LK Fördelarskåp UNI. För anpassade luckor, se produktsortimentet.

OBS! LK Sockel UNI är ej anpassad till dessa skåp.



Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Vikt (kg)	Förpackning
187 58 27	550 mm	550 mm	120 mm	7,0	1/12
187 58 28	550 mm	550 mm	145 mm	7,6	1/10

## LK Fördelarskåp UNI 550 CS

LK Fördelarskåp UNI 550 CS är försett med hålbild för centrerad stam vilket ger utrymme för isolering av stammarna är tillverkade av pulverlackerad stålplåt, vit kulör RAL 9016 och har vattentät botten med 50 mm hög framkant.

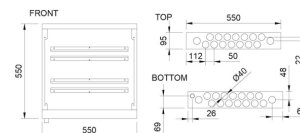
Hålbilden i detta skåp medför att ett mindre antal anslutningar är möjliga i förhållande till LK Fördelarskåp UNI 550.

LK Dränagebøj V2 komplett är bipackad för läckagindikeringen ur vägg. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

Skåpet kompletteras med erforderligt antal skåpsgenomföringar, separat artikel:

- Tomrör dimension 25 använd LK Skåpsgenomföring 25 tomrör.
- Rör dimension 12–16 använd LK Rör genomföring 8-20.
- Rör dimension 20–34 använd LK Skåpsgenomföring UNI.

För utförande se LK Fördelarskåp UNI. För anpassade luckor, se produktsortimentet.



Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Vikt (kg)	Förpackning
188 23 41	550 mm	550 mm	95 mm	4,7	1/14

## LK Fördelarskåp UNI 550 FH

LK Fördelarskåp UNI 550 FH är till för fritidshus och villor där behov av vattenmätarkoppel saknas. Tillverkade av pulverlackerad stålplåt, vit kulör RAL 9016 och har vattentät botten med 50 mm hög framkant.

Skåpet är avsett för inkommande vatten upp till dimension 40 mm max tomrördimension 50 mm, med hål i botten för att kunna mata med inkommande vatten från höger eller vänster sida. I skåpet finns plats för två stycken LK Fördelningsrör med möjlighet att koppla in upp till sju anslutningar. Hål och knock-out hål finns också i skåpets topp för att möjliggöra anslutning upp, samt möjlighet för genomgående stam eller matning till tex plan två. Skåpet har även knock-out hål i sidan för att möjliggöra anslutning därifrån.

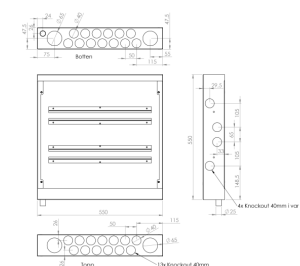
LK Dränagebøj V2 komplett är bipackad för läckagindikeringen ur vägg. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

2 st LK Skåpsgenomföring 32-50 är bipackade men skåpet kompletteras med erforderligt antal skåpsgenomföringar, separat artikel:

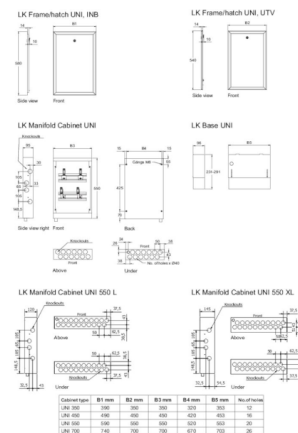
- Tomrör dimension 25 använd LK Skåpsgenomföring 25 tomrör.
- Rör dimension 12–16 använd LK Rör genomföring 8-20.
- Rör dimension 20–34 använd LK Skåpsgenomföring UNI.

För utförande se LK Fördelarskåp UNI. För anpassade luckor, se produktsortimentet.

OBS! I de fall en stamledning dras inuti skåpet, kan max antal uttag komma att minskas med ett eller flera uttag.



Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Vikt (kg)	Förpackning
188 26 78	550 mm	550 mm	95 mm	6,6	1/14



## LK Fördelarskåp VM

LK Fördelarskåp VM för montage av LK Vattenmätarkonsol. I skåpet finns två M8 bultar som vattenmätarkonsolen ska monteras på. Komplettera med bricka och mutter. Tillverkade av pulverlackerad stålplåt, vit kulör RAL 9016 och har vattentät botten med 50 mm hög framkant.

Detta skåp har även utrymme för fördelning av kall- och varmvatten. Konsolerna till fördelningsrören är bipackade i skåpet.

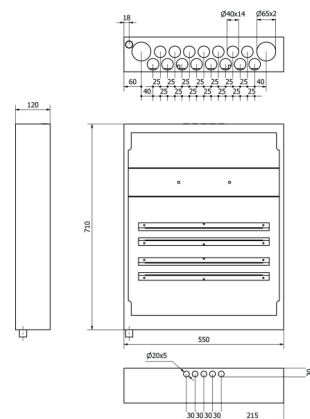
LK Drainagebøj V2 komplett är bipackad för läckagindikeringen ur vägg. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

2 st LK Skåpsgenomföring 32-50 är bipackade men skåpet kompletteras med erforderligt antal skåpsgenomföringar, separat artikel:

- Tomrör dimension 25 använd LK Skåpsgenomföring 25 tomrör.
- Rör dimension 12–16 använd LK Rör genomföring 8-20.
- Rör dimension 20–34 använd LK Skåpsgenomföring UNI.

För utförande se LK Fördelarskåp UNI. För anpassade luckor, se produktsortimentet.

Finns även tillgängligt som prefabricerat skåp: LK Vattenmätarskåp 8/6 (RSK 1882305, 1882306).



Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Vikt (kg)	Förpackning
188 23 99	550 mm	710 mm	120 mm	7	1/12

## LK Fördelarskåp Qmax



LK Fördelarskåp Qmax är avsett att användas där man önskar dölja LK Fördelare Qmax G50. LK Fördelarskåp Qmax med tillhörande monteringsanvisning är anpassat till Branschregler Säker Vatteninstallation. Skåpet har en tät botten med rör genomföringar av gummi. Skåpsbotten är försedd med dränagestos vilket gör att eventuellt läckagevatten dräneras till en inspektionsbar plats.



Skåpet är tillverkat av 1 mm pulverlackerad stålplåt, RAL 9016. Skåpet är avsett att monteras inbyggt i vägg alternativt utvändigt på vägg. Minsta regeltjocklek vid inbyggnad är 190 mm. Skåpet skall monteras enligt Branschregler Säker Vatteninstallation.

Till skåpet finns olika lösningar för ram/lucka beroende på var skåpet monteras och vilka estetiska krav som ställs:

Ram/lucka i standardutförande är tillverkat av pulverlackerad stålplåt, RAL 9016.

Det finns två typer av ram/lucka i standardutförande beroende på om skåpet är monterat in eller utvändigt på innervägg.

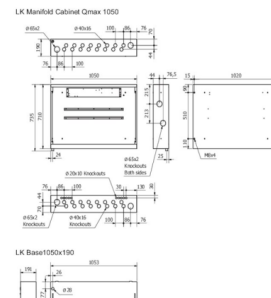
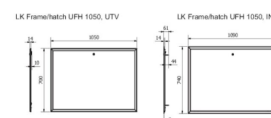
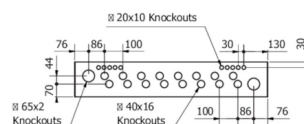
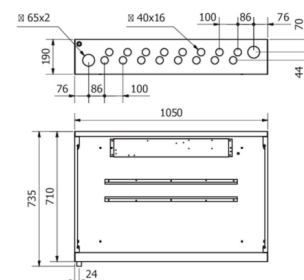
Vid utvändigt montage ska skåpet även kompletteras med sockel för döljande av rör mellan skåp och golv.

Vid montage i rum med tätskikt på vägg ska skåpet kompletteras med LK Våtzenslucka PRESEAL som ansluts till väggens tätskikt.

För en diskret / dold installation av LKs skåp kan man med fördel använda LK Gipslucka HIDDEN.

För mer information om respektive ram/ lucka, se produktsortimentet.

LK Fördelarskåp Qmax levereras med LK Konsol Qmax, rör genomföringar, bälgmuff för dränage, 1,5 meter tomrör för dränage, dränageböj med utloppsbricka, kabelgenomföringar för rumsreglering, sprutskydd samt monteringsanvisning. Baksidan av skåpet är försett med fyra stycken förmonterade M8 muttrar som kan användas för infästning mot LK Skåpsstativ då man önskar montera skåpet innan en betongplatta gjuts. Skåpets gavlar är försedda med knockouthål för ev. sidoanslutning av tillopp och returledning. Ovansidan av skåpet har knockouthål för ev. stamdragning genom skåpet samt knockouthål för rördragning uppåt. Max rördimension för stam är 50 mm. För kabelgenomföring till rumsreglering m.m. finns knockouthål i skåpets ovansida.



OBS! I de fall en stamledning dras inuti skåpet, kan max antal uttag komma att minskas med ett eller flera uttag.

Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Vikt (kg)	Förpackning
241 03 10	1050 mm	710 mm	190 mm	12,5	1/4

# Luckor

## LK Ram/lucka UNI INB

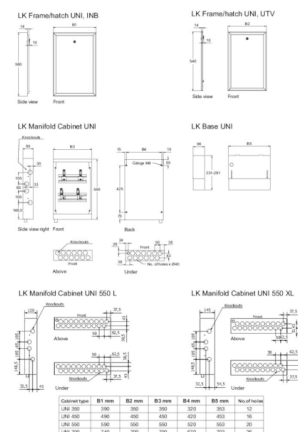
Ram med lucka för fördelarskåp UNI monterat inbyggt i vägg med utfallande ram för att täcka håltagningen runt skåpet. En väggskiva på minst 13mm krävs framför skåpet för att ramen ska kunna monteras. Ska ej monteras i rum med tätskikt på vägg.

Tillverkat av 1 mm pulverlackad stålplåt, vit kulör RAL9016.

Som standard är luckan försedd med ett skruvmejsellås och som tillbehör finns ett nyckellås.



Artikel	Avsedd för	Ytermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
188 23 48	UNI 350x350, Installationsskåp RTB	390 x 390 x 26 mm	1,5	1/5/80
188 13 08	UNI 350, Installationsskåp RTB-XL	390 x 580 x 26 mm	2,5	1/5/80
188 13 11	UNI 450	490 x 580 x 26 mm	3,0	1/5/40
188 13 05	UNI 550	590 x 580 x 26 mm	3,6	1/5/40
188 13 03	UNI 700	740 x 580 x 26 mm	4,4	1/5/40
243 46 80	Fördelarskåp GV 550, Shuntskåp M60n XL, UNI VM-skåp 8/6, UNI VM-skåp 8/6 CS	590 x 740 x 26 mm	4,9	1/5/40
243 53 63	Shuntskåp VS2 1050, Fördelarskåp GV 1050, Fördelarskåp Qmax	1080 x 740 x 26 mm	8,6	1/25



## LK Ram/lucka UNI 350+350 INB

- En lucka till två skåp

Ram/lucka för två stycken UNI 350 skåp monterade sida vid sida inbyggt i vägg. Ska ej monteras i rum med tätskikt på vägg.

Tillverkat av 1 mm pulverlackad stålplåt, vit kulör RAL 9016.

Som standard är luckan försedd med 2 st skruvmejsellås och som tillbehör finns nyckellås.

OBS! Skåpen skall monteras utan mellanrum sinsemellan. Skåp ingår ej.



Artikel	Avsedd för	Yttermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
188 22 96	2st UNI 350 skåp	740 x 580 x 26 mm	4,8	1/5/40

## LK Ram/lucka UNI UTV

Ram med lucka för fördelarskåp UNI monterat utvändigt på vägg. Ramen slutar kant i kant med skåpet.

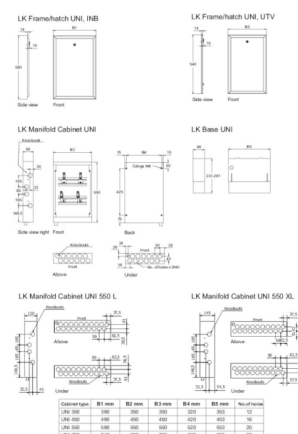
Tillverkat av 1 mm pulverlackerad stålplåt, vit kulör RAL 9016.

Som standard är luckan försedd med ett skruvmejsellås och som tillbehör finns ett nyckellås.

Ramen monteras mot fördelarskåp med tillhörande monteringsatts och vita täckpluggar till hålen på sidan av skåpet är inkluderat.



Artikel	Avsedd för	Yttermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
205 48 38	UNI 350x350, Installationsskåp RTB	350 x 340 x 14 mm	1,9	1/5/80
188 13 10	UNI 350, Installationsskåp RTB-XL	350 x 540 x 26 mm	2,3	1/5/80
188 13 12	UNI 450	450 x 540 x 26 mm	2,8	1/5/40
188 13 06	UNI 550	550 x 540 x 26 mm	3,4	1/5/40
188 13 04	UNI 700	700 x 540 x 26 mm	4,2	1/5/40
243 53 64	Shuntskåp VS2 1050, Fördelarskåp GV 1050, Fördelarskåp Qmax	1050 x 700 x 26 mm	8,3	1/30



## LK Våtzonslucka PRESEAL UNI

- Våtzonslucka med prefabricerade foliefläns och tät lucka.
- Kompletteras med exteriör lucka LK Kaklingsbar Design PRESEAL eller LK Standard Design PRESEAL.

LK Våtzonslucka PRESEAL har en 60 mm bred fläns som den prefabricerade 50 mm breda folieflänsen sitter på, den är testad och godkänd för att sitta i våtzon, dock ej i plats för bad och dusch.

Aktuell lista med systemgodkända fabrikat av tätskikt samt monteringsanvisning för anslutning av tätskikt mot LK Våtzonslucka PRESEAL för respektive fabrikat finns i monteringsanvisningen.

LK Våtzonslucka PRESEAL kräver ett fritt byggdjup på minst 65 mm räknat från utsida



våtrumsskiva till framkant LK Fördelarskåp eller annan installation, t ex LK Schaktbotten SECURE. Om två våtzonsluckor ska monteras bredvid varandra rekommenderar LK att där är minst 150 mm mellan skåpen. Då våtzonsluckan ska monteras nära ett hörn rekommenderas ett avstånd på minst 100 mm till skåpet. Tabell med mått för håltagning finns i monteringsanvisningen.

LK Våtzonslucka PRESEAL kan monteras mot fördelarskåp eller i byggnadsstomme. Tillbehör för båda montagesätten är bipackad. Den yttre ramen kan justeras mellan 3–13 mm så att ramen livar med väggens ytskikt.

LK Våtzonslucka PRESEAL ska kompletteras med LK Kaklingsbar Design PRESEAL som är en lucka man kan montera kakel på eller LK Standard Design PRESEAL som är en vitlackerad plåt lucka.

Delar fastmonterade i vägg är tillverkat av rostfritt stål övriga delar är i galvaniserad stålplåt, vit kulör RAL9016.

Produkten ska förvaras i tempererad och frostfri miljö.

Artikel	Utförande	Avsedd för	Yttermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
188 26 34	350x350	UNI 350x350, Installationsskåp RTB	468 x 468 x 52 mm	3,3	1
188 26 35	350x550	UNI 350, Installationsskåp RTB-XL	468 x 668 x 52 mm	4,2	1
188 26 36	450x550	UNI 450, Shuntskåp M60n	568 x 668 x 52 mm	4,7	1
188 26 37	550x550	UNI 550	668 x 668 x 52 mm	5,1	1
188 26 38	550x710	Vattenmätarskåp UNI 8/6, UNI 8/6 CS, Fördelarskåp GV 550, Shuntskåp M60n XL	668 x 828 x 52 mm	5,9	1
188 26 39	700x550	UNI 700, UNI 350+350	818 x 668 x 52 mm	5,8	1
188 26 40	800x710	Fördelarskåp GV 800, Shuntskåp VS2 800, Fördelarskåp VVX, Vattenmätarskåp UNI XL	918 x 828 x 52 mm	7,1	1
188 26 41	1050x710	Fördelarskåp GV 1050, Fördelarskåp Qmax, Shuntskåp VS2 1050	1168 x 828 x 52 mm	8,2	1

## LK Våtzonslucka PRESEAL UNI

- Våtzonslucka med prefabricerade foliefläns och tät lucka.
- Kompletteras med exteriör lucka LK Kaklingsbar Design PRESEAL eller LK Standard Design PRESEAL.

LK Våtzonslucka PRESEAL har en 60 mm bred fläns som den prefabricerade 50 mm breda folieflänsen sitter på, den är testad och godkänd för att sitta i våtzon, dock ej i plats för bad och dusch.

Aktuell lista med systemgodkända fabrikat av tätskikt samt monteringsanvisning för anslutning av tätskikt mot LK Våtzonslucka PRESEAL för respektive fabrikat finns i monteringsanvisningen.

LK Våtzonslucka PRESEAL kräver ett fritt byggdjup på minst 65 mm räknat från utsida våtrumsskiva till framkant LK Fördelarskåp eller annan installation, t ex LK Schaktbotten SECURE. Om två våtzonsluckor ska monteras bredvid varandra rekommenderar LK att där är minst 150 mm mellan skåpen. Då våtzonsluckan ska monteras nära ett hörn rekommenderas ett avstånd på minst 100 mm till skåpet. Tabell med mått för håltagning finns i monteringsanvisningen.

LK Våtzonslucka PRESEAL kan monteras mot fördelarskåp eller i byggnadsstomme. Tillbehör för båda montagesätten är bipackad. Den yttre ramen kan justeras mellan 3–13 mm så att ramen livar med väggens ytskikt.

LK Våtzonslucka PRESEAL ska kompletteras med LK Kaklingsbar Design PRESEAL som är en lucka man kan montera kakel på eller LK Standard Design PRESEAL som är en vitlackerad plåt lucka.

Delar fastmonterade i vägg är tillverkat av rostfritt stål övriga delar är i galvaniserad stålplåt, vit kulör RAL9016.

Produkten ska förvaras i tempererad och frostfri miljö.

Artikel	Utförande	Avsedd för	Ytermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
188 26 34	350x350	UNI 350x350, Installationsskåp RTB	468 x 468 x 52 mm	3,3	1
188 26 35	350x550	UNI 350, Installationsskåp RTB-XL	468 x 668 x 52 mm	4,2	1
188 26 36	450x550	UNI 450, Shuntskåp M60n	568 x 668 x 52 mm	4,7	1
188 26 37	550x550	UNI 550	668 x 668 x 52 mm	5,1	1
188 26 38	550x710	Vattenmätarskåp UNI 8/6, UNI 8/6 CS, Fördelarskåp GV 550, Shuntskåp M60n XL	668 x 828 x 52 mm	5,9	1
188 26 39	700x550	UNI 700, UNI 350+350	818 x 668 x 52 mm	5,8	1
188 26 40	800x710	Fördelarskåp GV 800,	918 x 828 x 52 mm	7,1	1



Artikel	Utförande	Avsedd för	Ytermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
188 26 40	800x710	Shuntskåp VS2 800, Fördelarskåp VVX, Vattenmätarskåp UNI XL	918 x 828 x 52 mm	7,1	1
188 26 41	1050x710	Fördelarskåp GV 1050, Fördelarskåp Qmax, Shuntskåp VS2 1050	1168 x 828 x 52 mm	8,2	1

## LK Kaklingsbar Design PRESEAL

Lucka avsedd för LK Våtzonslucka PRESEAL. För att få en snygg design går det att limma kakelplattor på luckan.

Den inre kakelramen kan justeras mellan 6-13 mm så att den färdigkaklade luckans ytan ligger med väggen. Luckan stängs med magnet mot den täta luckan och har ett diskret handtag i ovankant för öppning. Luckan är inte avsedd för daglig vattenbegjutning.

Tillverkad av pulverlackad galvaniserad stålplåt, vit kulör RAL9016.



Artikel	Avsedd för	Ytermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
188 26 50	Våtzonslucka PRESEAL 350x350	350 x 350 x 43 mm	2,1	1
188 26 51	Våtzonslucka PRESEAL 350x550	350 x 550 x 43 mm	3,4	1
188 26 52	Våtzonslucka PRESEAL 450x550	450 x 550 x 43 mm	4,3	1
188 26 53	Våtzonslucka PRESEAL 550x550	550 x 550 x 43 mm	5,3	1
188 26 54	Våtzonslucka PRESEAL 550x710	550 x 710 x 43 mm	6,8	1
188 26 55	Våtzonslucka PRESEAL 700x550	700 x 550 x 43 mm	6,7	1
188 26 56	Våtzonslucka PRESEAL 800x710	800 x 710 x 43 mm	9,9	1

## LK Standard Design PRESEAL

Ram med lucka avsedd för LK Våtzenslucka PRESEAL.

Luckan är inte avsedd för daglig vattenbegjutning.

Tillverkad av pulverlackad galvaniserad stålplåt, vit kulör RAL9016.

Som standard är luckan försedd med ett skruvmejsellås och som tillbehör finns ett nyckellås.



Artikel	Avsedd för	Yttermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
188 26 42	Våtzenslucka PRESEAL 350x350	390 x 380 x 10 mm	1,6	1
188 26 43	Våtzenslucka PRESEAL 350x550	390 x 580 x 10 mm	2,3	1
188 26 44	Våtzenslucka PRESEAL 450x550	490 x 580 x 10 mm	3,0	1
188 26 45	Våtzenslucka PRESEAL 550x550	590 x 580 x 10 mm	3,6	1
188 26 46	Våtzenslucka PRESEAL 550x710	590 x 740 x 10 mm	4,2	1
188 26 47	Våtzenslucka PRESEAL 700x550	740 x 580 x 10 mm	4,3	1
188 26 48	Våtzenslucka PRESEAL 800x710	840 x 740 x 10 mm	6,0	1
188 26 49	Våtzenslucka PRESEAL 1050x710	1090 x 740 x 10 mm	7,7	1

## LK Ram/lucka UNI TAK

Ram med lucka som är försedd med gångjärn, för montering i tak.

Tillverkad av 1mm pulverlackerad stålplåt, vit kulör RAL 9016.

Som standard är luckan försedd med skruvmejsellås och som tillbehör finns ett nyckellås.



Luckan har 4 st dräneringspunkter för läckageindikering och är testad och godkänd tillsammans med LK Fördelarskåp UNI enligt NT VVS 129.

Montage ska ske ovanför utrymme med vattentätt golv alt. golvbrunn. Endast ett lager gips- eller takskiva får monteras mellan skåp och ram.

Levereras inkl. rödplastplugg för igensättning av LK Fördelarskåp UNI:s dräneringshål.

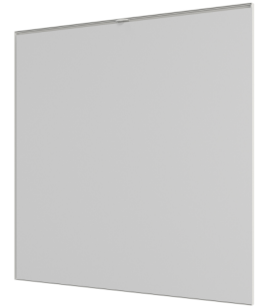
OBS! När lucka för takmontage monteras tillsammans med LK Fördelarskåp UNI ska de blå plastskivorna (sprutskydd) som följer med skåpet ej monteras!

Artikel	Avsedd för	Ytermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
188 26 63	Kopplingskåp UNI 350x350	390 x 390 x 26 mm	2,5	1/5/80
188 21 37	UNI 350	390 x 580 x 26 mm	2,7	1/5/80
188 13 07	UNI 550	590 x 580 x 26 mm	3,4	1/5/40

## LK Gipslucka HIDDEN

- Luckan blir en naturlig del av den övriga interiören
- Anpassad till LK:s installationsskåp
- Levereras med fabriksmonterad gipsskiva

LK Gipslucka HIDDEN för fördelarskåp GV och UNI monterat inbyggt i vägg. Ram med lucka som har gips vilket kan tapetseras eller målas i samma färg som väggen och blir en naturlig del av den övriga interiören. Luckan har ett litet öra upptill som används för att öppna luckan.



En väggskiva på minst 13 mm krävs och skåpet måste monteras 5 mm innanför regeln alternativt till exempel dubbelgips för att ramen ska kunna få plats, se monteringsanvisning. Då LK Fördelare UNI-Avst installeras i skåpet måste skåpet monteras minst 10 mm innanför regeln och antal uttag kommer att minskas.

Ska ej monteras i rum med tätskikt på vägg.

Tillverkat av 1 mm pulverlackad galvaniserad stålplåt, vit kulör RAL9016.

Som standard är luckan försedd med magnetlås och som tillbehör finns ett nyckellås.

Luckan skall förvaras inomhus.

Artikel	Utförande	Avsedd för	Ytermått (B x H x D)	Förpackning
188 27 13	350x350	UNI 350x350, Installationsskåp RTB	390 x 375 x 25 mm	1/4
188 27 14	350x550	UNI 350, Installationsskåp RTB-XL	390 x 575 x 25 mm	1/4
188 27 15	450x550	UNI 450, Shuntskåp M60n	490 x 575 x 25 mm	1/4
188 27 16	550x550	UNI 550	590 x 575 x 25 mm	1/4
188 27 17	550x710	Vattenmätarskåp UNI 8/6, UNI 8/6 CS, Fördelarskåp GV 550, Shuntskåp M60n XL	590 x 735 x 25 mm	1/4
188 27 18	700x550	UNI 700, UNI 350+350	740 x 575x 25 mm	1/4
188 27 19	800x710	Fördelarskåp GV 800, Shuntskåp VS2 800, Fördelarskåp VVX, Vattenmätarskåp UNI XL	840 x 735 x 25 mm	1/4
188 27 20	1050x710	Fördelarskåp GV 1050, Fördelarskåp Qmax, Shuntskåp	1090 x 735 x 25 mm	1/4



Artikel	Utförande	Avsedd för	Yttermått (B x H x D)	Förpackning
188 27 20	1050x710	VS2 1050	1090 x 735 x 25 mm	1/4

## LK Ram/lucka UNI TAK

Ram med lucka som är försedd med gångjärn, för montering i tak.

Tillverkad av 1 mm pulverlackerad stålplåt, vit kulör RAL 9016.

Som standard är luckan försedd med skruvmejsellås och som tillbehör finns ett nyckellås.

Luckan har 4 st dräneringspunkter för läckageindikering och är testad och godkänd tillsammans med LK Fördelarskåp UNI enligt NT VVS 129.

Montage ska ske ovanför utrymme med vattentätt golv alt. golvbrunn. Endast ett lager gips- eller takskiva får monteras mellan skåp och ram.

Levereras inkl. rödplastplugg för igensättning av LK Fördelarskåp UNI:s dräneringshål.

OBS! När lucka för takmontage monteras tillsammans med LK Fördelarskåp UNI ska de blå plastskivorna (sprutskydd) som följer med skåpet ej monteras!

bimobject®



Artikel	Avsedd för	Yttermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
188 26 63	Kopplingskåp UNI 350x350	390 x 390 x 26 mm	2,5	1/5/80
188 21 37	UNI 350	390 x 580 x 26 mm	2,7	1/5/80
188 13 07	UNI 550	590 x 580 x 26 mm	3,4	1/5/40

## LK Ram/lucka UNI Vattenmätarskåp

Ram med lucka avsedd för UNI Vattenmätarskåp 8/6 då detta byggs in i vägg. Ska ej monteras i rum med tätskikt på vägg.

Tillverkat av 1 mm pulverlackerad stålplåt, vit kulör RAL9016.

Som standard är luckan försedd med ett skruvmejsellås och som tillbehör finns ett nyckellås.

Artikel	Avsedd för	Yttermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
243 46 80	Fördelarskåp GV 550, Shuntskåp M60n XL, UNI VM-skåp 8/6, UNI VM-skåp 8/6 CS	590 x 740 x 26 mm	4,9	1/5/40
243 46 79	Fördelarskåp GV 800, Shuntskåp VS2 800, Värmeväxlarpaket -10n2, Vattenmätarskåp UNI XL	840 x 740 x 26 mm	6,8	1/5/30



## LK Brandlucka UNI

LK Brandlucka UNI är avsedd att användas då LK Fördelarskåp UNI monteras i brandklassad vägg. Ska ej monteras i rum med tätskikt på vägg. LK Brandlucka UNI passar till LK Fördelarskåp UNI 350, UNI 450, UNI 550 och UNI 700. LK Brandlucka UNI 700 kan också användas då två stycken UNI 350 skåp monterade sida vid sida inbyggt i vägg.

Luckan är klassad och godkänd för 2 x 15 mm gips och 3 x 12,5 mm gips. Brandklass EI60. Luckan är pulverlackad vit, RAL 9016, och försedd med skruvmejsellås. Luckan är fast monterad i ramen av brandsäkerhets skäl.

För att LK Fördelarskåp UNI ska fungera avseende vattenskadesäkerhet är det viktigt att fördelarskåpets sprutskydd monteras. Läs brandluckans monteringsanvisning då brandluckan kräver en annan placering av fördelarskåpet jämfört med standard luckorna.



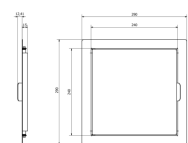
Artikel	Avsedd för	Yttermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
188 22 09	UNI 350	375 x 620 x 51 mm	8,9	1/38
188 22 10	UNI 450	475 x 620 x 51 mm	11,4	1/34
188 22 11	UNI 550	575 x 620 x 51 mm	12,5	1/31
188 22 12	UNI 700	735 x 620 x 51 mm	13,7	1/31

## LK Ram/Lucka INB ventilskåp 250

Vit skåpslucka med gångjärn.

Ska ej monteras i rum med tätskikt på vägg.

Artikel	Avsedd för	Yttermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
29726	Ventilskåp 250x250	290 x 290 x 13	1,2	

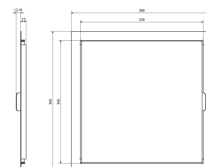


## LK Ram/Lucka INB Ventilskåp 350

Vit lucka med gångjärn och handtag för enkel åtkomst till LK Kopplings-skåp UNI 350x350 då det används som ventilskåp.

Ska ej monteras i rum med tätskikt på vägg.

Artikel	Avsedd för	Ytermått (B x H x D)	Förpackning
29729	Kopplings-skåp UNI 350x350	390 x 390 x 13	



# Kopplingskåp

## LK Kopplingskåp VUK

LK Kopplingskåp VUK är i första hand avsett för säker montering av vattenutkastare. Med röranslutning för vattenutkastaren bakåt eller i sida på skåpet. Levereras komplett med lucka vit kulör RAL9016 samt monteringsdetaljer enligt nedan. Skåpet samt luckan är tillverkade av pulverlackerad stålplåt.

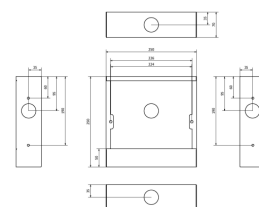
OBS! Underkant på kopplingskåp VUK ska monteras minimum 200 mm högre än underkant på fördelarskåp UNI.

Placering av kopplingskåpet kan ske i yttervägg på den varma sidan eller innervägg mynnande mot en yttervägg.

Skåpet har vattentät botten med 50 mm hög framkant.

### Leveransomfattning

- 2 st sprutskydd av blå plast
- Monteringsanvisning
- Tillbehörspåse innehållande:
- 4 st träskruvar med packning för fäste av fördelarskåpet mot byggnadskonstruktion
- 2 st svarta tätningsplugg
- 2 st LK Skåpsgenomföring UNI
- 2 st skruv med täckbricka för montage av lucka



Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Mått lucka (B x H)	Vikt (kg)	Förpackning
187 64 98	250 mm	250 mm	70 mm	280 x 280 mm	2,2	1

## LK Kopplingskåp UNI 350x350

LK Kopplingskåp är ett kompakt kopplingskåp med plats för fem anslutningar utan gruppavstängning och fyra med. Skåpet kan även användas till att koppla en vattenutkastare VUK med kall- och varmvatten. Vattenutkastarens rör dras genom skåpets rygg där knock-out hål förses med bipackade gummigenomföringar.

Skåpet är tillverkat av pulverlackerad stålplåt, vit kulör RAL9016. Skåpet har vattentät botten med 50 mm hög framkant.

LK Dränageböj V2 komplett är bipackad för läckagindikeringen ur vägg. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

Skåpet kompletteras med erforderligt antal skåpsgenomföringar, separat artikel:

- Tomrör dimension 25 använd LK Skåpsgenomföring 25 tomrör.
- Rör dimension 12–16 använd LK Rör genomföring 8-20.
- Rör dimension 20–34 använd LK Skåpsgenomföring UNI.

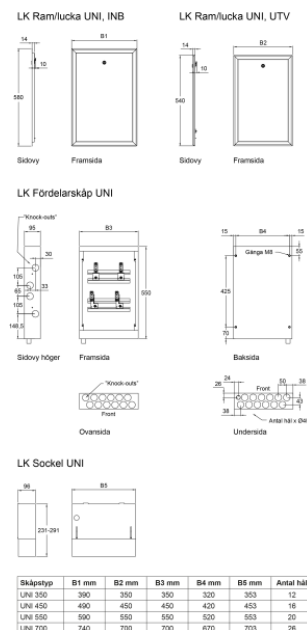


För anpassade luckor, se produktsortimentet.

## Leveransomfattning

- 4 st konsoler
- 2 st sprutskydd av blå plast
- 1 st LK Dränagbøj V2
- Monteringsanvisning
- 4 st träskruvar med packning för fäste av fördelarskåpet mot byggnadskonstruktion
- 12 st svarta gummiproppar
- 2 st skåpsgenomföringar för vattenutkastare. OBS ej för kopplingsledningar.
- 1 st skyddspåse

Artikel	Utförande	Bredd	Höjd	Djup	Anslutning	Vikt (kg)	Förpackning
188 23 40	Dubbel VUK	350 mm	350 mm	95 mm	Max 4 st med gruppavst.ventil /Max 5 st utan	6,5	1/42



## LK Ram/lucka INB Kopplingskåp UNI 350x350

Ram med lucka för LK Kopplingskåp UNI monterat inbyggt i vägg. Ska ej monteras i rum med tätskikt på vägg.

Tillverkat av 1 mm pulverlackad stålplåt, vit kulör RAL9016.

Som standard är luckan försedd med ett skruvmejsellås och som tillbehör finns ett nyckellås.



Artikel	Avsedd för	Yttermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
188 23 48	UNI 350x350, Installationsskåp RTB	390 x 390 x 26 mm	1,5	1/5/80

## LK Ram/lucka UTV Kopplingskåp UNI 350x350

Ram med lucka för LK Kopplingskåp UNI monterat utvändigt på vägg.

Tillverkat av 1 mm pulverlackad stålplåt, vit kulör RAL9016.

Som standard är luckan försedd med ett skruvmejsellås och som tillbehör finns ett nyckellås.



Artikel	Avsedd för	Yttermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
205 48 38	UNI 350x350, Installationsskåp RTB	350 x 340 x 14 mm	1,9	1/5/80

## LK Ram/Lucka UNI 350x350 TAK

Ram med lucka som är försedd med gångjärn, för montering i tak.

Tillverkad av 1 mm pulverlackerad stålplåt, vit kulör RAL 9016.

Som standard är luckan försedd med skruvmejsellås och som tillbehör finns ett nyckellås.



Luckan har 4 st dräneringspunkter för läckageindikering och är testad och godkänd tillsammans med LK Fördelarskåp UNI enligt NT VVS 129.

Montage ska ske ovanför utrymme med vattentätt golv alt. golvbrunn. Endast ett lager gips- eller takskena får monteras mellan skåp och ram.

Levereras inkl. plastplugg för igensättning av LK Fördelarskåp UNI:s dräneringshål.

OBS! När lucka för takmontage monteras tillsammans med LK Fördelarskåp UNI ska de blå plastskivorna (sprutskydd) som följer med skåpet ej monteras!

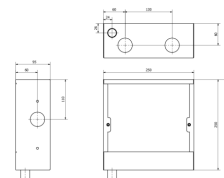
Artikel	Avsedd för	Yttermått (B x H x D)	Vikt (kg)	Förpackning
188 26 63	Kopplingskåp UNI 350x350	390 x 390 x 26 mm	2,5	1/5/80

## LK Ventilskåp

LK Ventilskåp med tillhörande lucka är framtaget för att ge snabb och säker åtkomst till avstängningsventilerna. Luckans utformning gör att inga verktyg behövs för att öppna.

Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Vikt (kg)	Förpackning
29725	250 mm	250 mm	95 mm	1,5	





## LK Fördelarskåp UNI VP

- Enkel inkoppling av värmepump.
- Unik lösning av lucka och sprutskydd.
- Isolerskiva för att separera kallvatten från övriga anslutningar.

LK Fördelarskåp UNI VP är avsett att användas vid inkoppling av värmekälla mot rör i vägg, som till exempel kallvatten, varmvatten, tillopp och retur. Skåpen är tillverkade av pulverlackerad stålplåt, vit kulör RAL 9016 och har vattentät botten med 50 mm hög framkant och godkända enligt NT VVS 129.

T-rören som följer med skåpet har dimension G20 EuroCone x G25 x G20 EuroCone. G25 gängen är anpassad om värmekällan ska anslutas med flexibel slang eller andra utföranden. LK Fördelarskåp UNI VP levereras med tvådelad lucka, LK T-rör VP med planadapters och huvar G20, rör genomföringar, dränageböj V2 komplett.



Artikel	Utförande	Bredd	Höjd	Djup	Mått lucka (B x H)	Vikt (kg)	Förpackning
188 26 17	G20 x G25 x G20	400 mm	350 mm	70 mm	430 x 380 mm	5,0	1

# Skåpsgenomföringar

## LK Rör genomföring 8-20

Passar till alla LK:s Golvvärme- och Universalskåp med 40 mm hål för rör genomföring.

Artikel	Avsedd för	För rördim.	Anmärkning	Förpackning
298 87 98	Dia 40 mm x Tj 1 mm	8, 12, 16, 20 mm	Skåpsgenomföring dim. 40 mm	1/10/300



## LK Skåpsgenomföring 25 tomrör

För genomföring av tomrör dim 25 i LK Fördelarskåp UNI. Är förkapad till 25 mm håldiameter.

Artikel	För tomrör dim.	Förpackning
187 44 83	25 mm	1/10/300



## LK Skåpsgenomföring UNI

För genomföring av rör dim 20-34 i LK Fördelarskåp UNI. Kapas till rätt diameter för respektive rördimension.

Artikel	För rördim.	Förpackning
187 44 84	20-34 mm	1/10/300



## LK Skåpsgenomföring 44 tomrör



Rör genomföring för LK PAL Universalrör A32 med tomrör 40-44 mm. Rör genomföringen passar till LK Fördelarskåp UNI med 40 mm hålgenomföringar.

OBS! Säljs parvis dvs. 2 st. rör genomföringar per förpackning och påse.



Artikel	För rördim.	Förpackning
241 95 95	32 mm RiR	1/8

---

## LK Tätningsplugg Svart 40

Tätningsplugg svart för ej utnyttjade skåpsgenomföringar Ø 40 mm.

OBS! Dessa medföljer fördelarskåp vid leverans.

### Materialåtgång

- UNI 350 - 12 st
- UNI 450 - 16 st
- UNI 550 - 20 st
- UNI 700 - 26 st



Artikel	Dim.	Förpackning
188 22 13	40 mm	1/10

---

## LK Skåpsgenomföring 32-50

För genomföring av rör dim 32-34-40-50 i LK Vattenmätarskåp UNI och Skåp Qmax med 65 mm hålgenomföring. Kapas till rätt diameter för respektive rördimension.

Artikel	För rördim.	Förpackning
188 25 55	32/34-40/42-50	1/10/380



# Prefabricerade skåp

## LK Prefabskåp UNI 5/3 mini

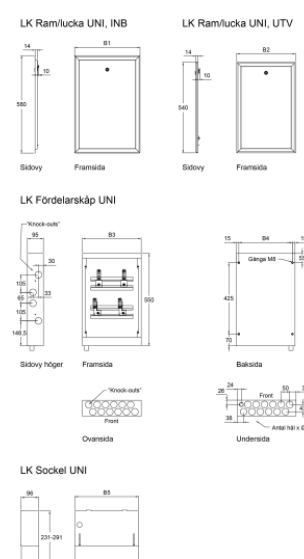
LK Prefabskåp UNI 5/3 mini är ett läckagesäkert prefabricerat fördelarskåp för 5 st kallvattenanslutningar samt 3 st varmvattenanslutningar. Förberett för matning med stam underifrån.

Levereras inklusive kulventiler med blått vred för kallvatten resp. rött vred för varmvatten. Kulventilerna har anslutning G20 utv. Euroconus. Levereras komplett med erforderliga skåpsgenomföringar för både matning samt kopplingsledningar. 8 st LK Pressanslutningskoppling AX16xG15 för kopplingsledningar ingår.

Samtliga fördelare, kopplingar samt kulventiler är av avzinkningshärdig mässing. Skåpet har vattentät botten med 50 mm hög framkant och godkända enligt NT VVS 129. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

För att kunna montera och få plats med dränageröret måste skåpet monteras på min höjd 250 mm från undersida skåpsbotten till färdigt golv. Dränageröret ska monteras med fall.

OBS! LK Ram/lucka INB respektive UTV Kopplingskåp UNI 350x350 beställs separat, passar till LK Prefabskåp UNI 5/3 mini.



Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Antal stick KV	Antal stick VV	Vikt (kg)	Förpackning
188 25 60	350 mm	350 mm	95 mm	5	3	5,9	1/42

Skåpstyp	B1 mm	B2 mm	B3 mm	B4 mm	B5 mm	Antal hål
LK 350	390	350	350	320	353	12
UNI 450	490	450	450	420	453	16
UNI 550	590	550	550	520	553	20
UNI 700	740	700	700	670	703	26

## LK Prefabskåp UNI 5/3

LK Prefabskåp UNI 5/3 är ett läckagesäkert prefabricerat fördelarskåp för 5 st kallvattenanslutningar samt 3 st varmvattenanslutningar. Förberett för matning med stam underifrån.

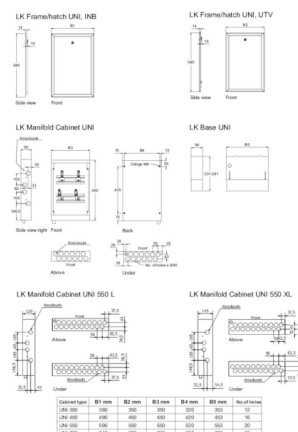
Levereras inklusive kulventiler med blått vred för kallvatten resp. rött vred för varmvatten. Kulventilerna har anslutning G20 utv. Euroconus. Levereras komplett med erforderliga skåpsgenomföringar för både matning samt kopplingsledning. 8 st LK Pressanslutningskoppling AX16xG15 för kopplingsledning ingår.

Samtliga fördelare, kopplingar samt kulventiler är av avzinkningshärdig mässing. Skåpet har vattentät botten med 50 mm hög framkant och godkända enligt NT VVS 129. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

För att kunna montera och få plats med dränageröret måste skåpet monteras på min höjd 250 mm från undersida skåpsbotten till färdigt golv. Dränageröret ska monteras med fall.

Vid montage utanpå vägg placeras skåpet 250 (±25) mm ovanför färdigt golv för att få plats med sockeln.

OBS! LK Ram med lucka UNI 350 INB respektive UNI 350 UTV samt Sockel UNI 350 beställs separat, passar till LK Prefabskåp UNI 5/3.



Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Antal stick KV	Antal stick VV	Vikt (kg)	Förpackning
188 15 32	350 mm	550 mm	95 mm	5	3	6,5	1/21

## LK Prefabskåp UNI 8/5

LK Prefabskåp UNI 8/5 är ett läckagesäkert prefabricerat fördelarskåp för 8 st kallvattenanslutningar samt 5 st varmvattenanslutningar. Förberett för matning med stam underifrån.

Levereras inklusive kulventiler med blått vred för kallvatten resp. rött vred för varmvatten. Kulventilerna har anslutning G20 utv. Euroconus. Levereras komplett med erforderliga skåpsgenomföringar för både matning samt kopplingsledning. 13 st LK Pressanslutningskoppling AX16xG15 för kopplingsledning ingår. Fördelare för varmvatten är LK Fördelare UNI med monterad propp som avslut.

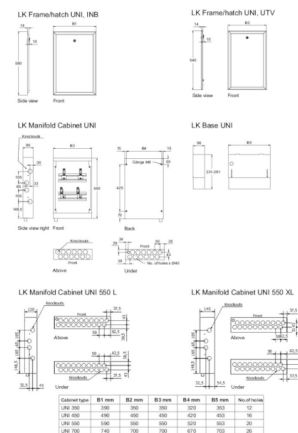
Samtliga fördelare, kopplingar samt kulventiler är av avzinkningshärdig mässing. Skåpet har vattentät botten med 50 mm hög framkant och godkända enligt NT VVS 129. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

För att kunna montera och få plats med dränageröret måste skåpet monteras på min höjd 250 mm från undersida skåpsbotten till färdigt golv. Dränageröret ska monteras med fall. Vid montage utanpå vägg placeras skåpet 250 (±25) mm ovanför färdigt golv för att få plats med sockeln.

OBS! LK Ram med lucka UNI 550 INB respektive UNI 550 UTV samt Sockel UNI 550 beställs separat, passar till LK Prefabskåp UNI 8/5.



Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Antal stick KV	Antal stick VV	Vikt (kg)	Förpackning
188 15 30	550 mm	550 mm	95 mm	8	5	8,5	1/14



## LK Prefabskåp UNI-Avst 5/3

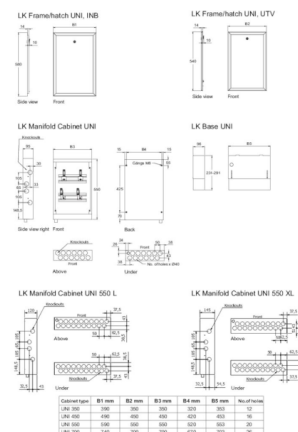
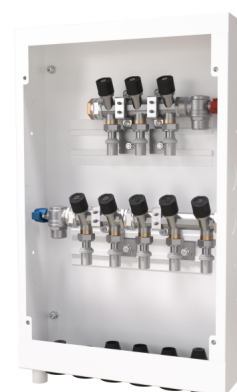
LK Prefabskåp UNI-Avst 5/3 är ett läckagesäkert prefabricerat fördelarskåp för 5 st kallvattenanslutningar samt 3 st varmvattenanslutningar. Förberett för matning med stam underifrån.

Levereras inklusive kulventiler med blått vred för kallvatten resp. rött vred för varmvatten. Kulventilerna har anslutning G20 utv. Euroconus. Fördelarna är försedda med avstängningsventil på varje stick. Levereras komplett med erforderliga skåpsgenomföringar för både matning samt kopplingsledningar. 8 st LK Pressanslutningskoppling AX16xG15 för kopplingsledningar ingår.

Samtliga fördelare, kopplingar samt kulventiler är av avzinkningshärdig mässing. Skåpet har vattentät botten med 50 mm hög framkant och godkända enligt NT VVS 129. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

För att kunna montera och få plats med dränageröret måste skåpet monteras på min höjd 250 mm från undersida skåpsbotten till färdigt golv. Dränageröret ska monteras med fall. Vid montage utanpå vägg placeras skåpet 250 (±25) mm ovanför färdigt golv för att få plats med sockeln.

OBS! LK Ram med lucka UNI 350 INB respektive UNI 350 UTV samt Sockel UNI 350 beställs separat, passar till LK Prefabskåp UNI 5/3.



Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Antal stick KV	Antal stick VV	Vikt (kg)	Förpackning
188 22 14	350 mm	550 mm	95 mm	5	3	6,5	1/21

## LK Prefabskåp UNI-Avst 8/5

LK Prefabskåp UNI-Avst 8/5 är ett läckagesäkert prefabricerat fördelarskåp för 8 st kallvattenanslutningar samt 5 st varmvattenanslutningar. Förberett för matning med stam underifrån.

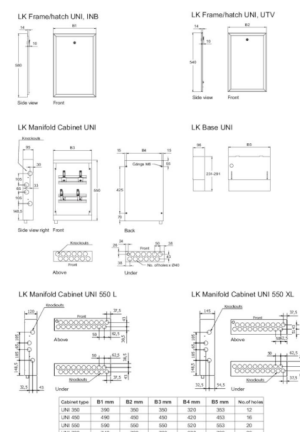
Levereras inklusive kulventiler med blått vred för kallvatten resp. rött vred för varmvatten. Kulventilerna har anslutning G20 utv. Euroconus. Fördelarna är försedda med avstängningsventil på varje stick. Levereras komplett med erforderliga skåpsgenomföringar för både matning samt kopplingsledningar. 13 st LK Pressanslutningskoppling AX16xG15 för kopplingsledningar ingår.

Samtliga fördelare, kopplingar samt kulventiler är av avzinkningshärdig mässing. Skåpet har vattentät botten med 50 mm hög framkant och godkända enligt NT VVS 129. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

För att kunna montera och få plats med dränageröret måste skåpet monteras på min höjd 250 mm från undersida skåpsbotten till färdigt golv. Dränageröret ska monteras med fall.

Vid montage utanpå vägg placeras skåpet 250 (±25) mm ovanför färdigt golv för att få plats med sockeln.

OBS! LK Ram med lucka UNI 550 INB respektive UNI 550 UTV samt Sockel UNI 550 beställs separat, passar till LK Prefabskåp UNI 8/5.



Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Antal stick KV	Antal stick VV	Vikt (kg)	Förpackning
188 22 15	550 mm	550 mm	95 mm	8	5	8,5	1/14

## LK Prefabskåp UNI Push 5/3 AX

LK Prefabskåp UNI Push 5/3 är ett läckagesäkert prefabricerat fördelarskåp för 5 st kallvattenanslutningar samt 3 st varmvattenanslutningar. Förberett för matning med stam underifrån.

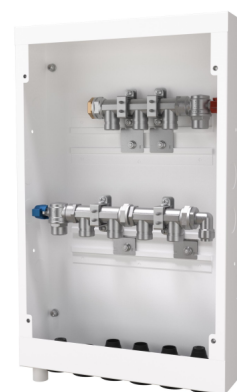
Levereras inklusive kulventiler med blått vred för kallvatten resp. rött vred för varmvatten. Kulventilerna har anslutning G20 utv. Euroconus. Levereras komplett med erforderliga skåpsgenomföringar för både matning samt kopplingsledningar.

Samtliga fördelare och kulventiler är av avzinkningshärdig mässing. Fördelare med förmonterad stödhylsa för LK PE-X och PAL Universalsrör. Skåpet har vattentät botten med 50 mm hög framkant och godkända enligt NT VVS 129. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

För att kunna montera och få plats med dränageröret måste skåpet monteras på min höjd 250 mm från undersida skåpsbotten till färdigt golv. Dränageröret ska monteras med fall.

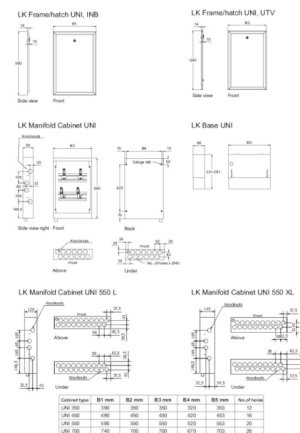
Vid montage utanpå vägg placeras skåpet 250 (±25) mm ovanför färdigt golv för att få plats med sockeln.

OBS! LK Ram med lucka UNI 350 INB respektive UNI 350 UTV samt Sockel UNI 350 beställs



separat, passar till LK Prefabskåp UNI Push 5/3 AX.

Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Antal stick KV	Antal stick VV	Vikt (kg)	Förpackning
188 25 19	350 mm	550 mm	95 mm	5	3	6,5	1/28



## LK Prefabskåp UNI Push 8/5 AX

LK Prefabskåp UNI Push 8/5 är ett läckagesäkert prefabricerat fördelarskåp för 8 st kallvattenanslutningar samt 5 st varmvattenanslutningar. Förberett för matning med stam underifrån.

Levereras inklusive kulventiler med blått vred för kallvatten resp. rött vred för varmvatten. Kulventilerna har anslutning G20 utv. Euroconus. Levereras komplett med erforderliga skåpsgenomföringar för både matning samt kopplingsledning.

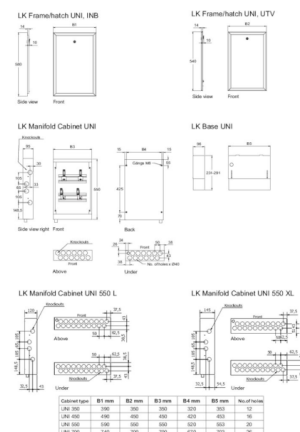


Samtliga fördelare och kulventiler är av avzinkningshärdig mässing. Fördelare med förmonterad stödhylsa för LK PE-X och PAL Universälror. Skåpet har vattentät botten med 50 mm hög framkant och godkända enligt NT VVS 129. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

För att kunna montera och få plats med dränageröret måste skåpet monteras på min höjd 250 mm från undersida skåpsbotten till färdigt golv. Dränageröret ska monteras med fall. Vid montage utanpå vägg placeras skåpet 250 (±25) mm ovanför färdigt golv för att få plats med sockeln.

OBS! LK Ram med lucka UNI 550 INB respektive UNI 550 UTV samt Sockel UNI 550 beställs separat, passar till LK Prefabskåp UNI Push 8/5 AX.

Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Antal stick KV	Antal stick VV	Vikt (kg)	Förpackning
188 25 20	550 mm	550 mm	95 mm	8	5	8,5	1/14



## LK Vattenmätarskåp UNI 8/6

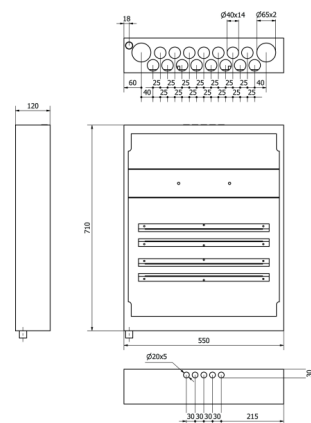
LK Vattenmätarskåp UNI 8/6 är ett läckagesäkert prefabricerat fördelarskåp för 8 st kallvattenanslutningar, 6 st varmvattenanslutningar samt med förmonterad LK Vattenmätarkonsol. Anslutning mot vattenmätare G25 inv. 220/190 mm med medföljande mässingsadapter. Matning med inkommande kallvattenservis sker underifrån, anslutning utv. G25 på vinkelkulventil. Skåpet finns i två utförande för anslutning av kallvatten servisen på höger- respektive vänstersida. Skåpet kan inte byggas om då det endast har ett hål för servisledning.

Skåpet inkluderar kulventiler, passbit för kommunens tappvattenmätare samt en kontrollerbar backventil. Det levereras komplett med erforderliga skåpsgenomföringar för både matnings- och kopplingsledningar (tomrördimensioner: 2 st  $\varnothing$ 32-50, 14 st  $\varnothing$ 25, 1 st  $\varnothing$ 12-34 mm). Det ingår även 14 st LK Pressanslutningskoppling AX16xG15 för kopplingsledningar, samt pressanslutning för AX20 för matning till och från VVB.

Samtliga fördelare, kopplingar samt kulventiler är av avzinkningshärdig mässing. Skåpet har vattentät botten med 50 mm hög framkant och är godkänt enligt NT VVS 129. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

Skåpet monteras på min. höjd 300 mm från undersida skåpsbotten till färdigt golv.

OBS! LK Ram med lucka, RSK 243 46 80, passar till LK Vattenmätarskåp UNI 8/6 och beställs separat.



Artikel	Utförande	Bredd	Höjd	Djup	Antal stick KV	Antal stick VV	Vikt (kg)	Förpackning
188 23 05	Högeranslutning	550 mm	710 mm	120 mm	8	6	13	1/12
188 23 06	Vänsteranslutning	550 mm	710 mm	120 mm	8	6	13	1/12

## LK Vattenmätarskåp UNI

LK Vattenmätarskåp UNI är ett läckagesäkert prefabricerat fördelarskåp med förmonterad vattenmätarkonsol. Anslutning mot vattenmätare G25 inv. 220/190 mm med medföljande mässingsadapter. Matning med inkommande kallvattenservis sker underifrån, anslutning utv. G25 på vinkelkulventil. Anslutning efter mätare på vinkelkulventilen är Cu 22 mm, i den monteras backventil med slätända 22mm och rörsystemet ansluts med G20 Eurocone till backventilen.

Levereras inklusive kulventiler, passbit för kommunens tappvattenmätare samt kontrollerbar backventil.

Levereras komplett med 2 st  $\varnothing$ 32-50 mm skåpsgenomföringar.

Samtliga kopplingar samt kulventiler är av avzinkningshärdig mässing. Skåpet har vattentät botten med 50 mm hög framkant och är godkänt enligt NT VVS 129. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

Skåpet monteras på min höjd 350 mm från undersida skåpsbotten till färdigt golv.

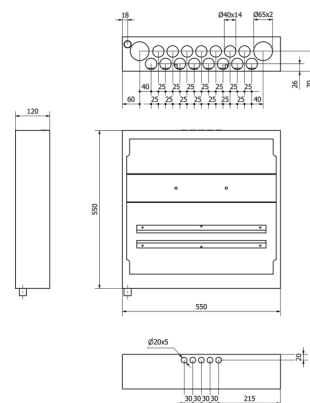




OBS! LK Ram med lucka beställs separat, RSK 188 13 05 passar till LK Vattenmätarskåp UNI.

Skåpet kan kompletteras med LK konsol UNI 188 22 04, 188 22 05 samt LK Fördelare UNI.

Artikel	Utförande	Bredd	Höjd	Djup	Vikt (kg)	Förpackning
188 23 03	Högeranslutning	550 mm	550 mm	120 mm	8	1/10
188 23 04	Vänsteranslutning	550 mm	550 mm	120 mm	8	1/10



## LK Vattenmätarskåp UNI 8/6 CS

- Komplet VM-skåp med CubicSecure monterad
- Höger- och vänsterutförande

LK Vattenmätarskåp UNI 8/6 CS är ett läckagesäkert prefabricerat fördelarskåp för 8 st kallvattenanslutningar, 6 st varmvattenanslutningar, monterad LK CubicSecure samt med en förmonterad vattenmätarkonsol. Anslutning mot vattenmätare G25 inv. 220/190 mm med medföljande mässingsadapter. Matning med inkommande kallvattenservis sker underifrån, anslutning utv. G25 på vinkelkulventil.

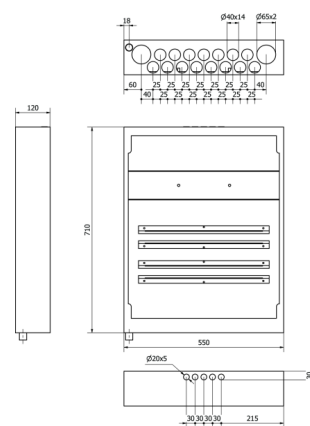
Skåpet inkluderar kulventiler, passbit för kommunens tappvattenmätare samt en kontrollerbar backventil. Det levereras komplett med erforderliga skåpsgenomföringar för både matnings- och kopplingsledningar (tomrördimensioner: 2 st Ø32-50, 14 st Ø25, 1 st Ø12-34 mm). Det ingår även 14 st LK Pressanslutningskoppling AX16xG15 för kopplingsledningar, samt uttag för AX20 för matning till och från VVB.

Samtliga fördelare, kopplingar samt kulventiler är av avzinkningshärdig mässing. Skåpet har vattentät botten med 50 mm hög framkant och är godkänt enligt NT VVS 129. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

Skåpet monteras på min. höjd 300 mm från undersida skåpsbotten till färdigt golv.

OBS! LK Ram med lucka, RSK 243 46 80, passar till LK Vattenmätarskåp UNI 8/6 CS och beställs separat.

Artikel	Utförande	Bredd	Höjd	Djup	Vikt (kg)	Förpackning
188 26 80	Vänsteranslutning	550 mm	710 mm	120 mm	13	1/10
188 26 79	Högeranslutning	550 mm	710 mm	120 mm	13	1/10



## LK Vattenmätarskåp UNI XL



- Plats för 12 stick på KV och VV
- Plats för vattenfelsbrytare CubicSecure
- Vattenmätarkonsollen är vändbar för matning på höger resp vänster sida

LK Vattenmätarskåp UNI XL ett läckagesäkert prefabricerat fördelarskåp med förmonterad vattenmätarkonsol. Anslutning mot vattenmätare G25 inv. 220/190 mm med medföljande mässingsadapter. Matning med inkommande kallvattenservis sker underifrån, anslutning utv. G25 på vinkelkulventil.



Levereras inklusive kulventiler, passbit för kommunens tappvattenmätare samt kontrollerbar backventil.

Levereras komplett med 2 st ø32-50 mm skåpsgenomföringar.

Samtliga kopplingar samt kulventiler är av avzinkningshärdig mässing. Skåpet har vattentät botten med 50 mm hög framkant och är godkänt enligt NT VVS 129. Skyddspåse att trä över skåpet under byggtiden ingår.

Skåpet monteras på min höjd 350 mm från undersida skåpsbotten till färdigt golv.

OBS! LK Ram med lucka beställs separat, RSK 243 46 79, passar till LK Vattenmätarskåp UNI XL

Skåpet kan kompletteras med LK Konsol UNI 188 22 04, 188 22 05 samt LK Fördelare UNI.

Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Vikt (kg)	Förpackning
188 26 89	800 mm	710 mm	120 mm	10	1

# Montagehjälpmedel

## LK Skåpstativ

LK Skåpstativ är avsett för temporär fixering/upphängning av LK Fördelarskåp GV, LK Shuntskåp VS2 och LK Fördelarskåp UNI. Stativet används vid montage av golvvärme/tappvatten i "platta på mark" när skåpet ska monteras innan gjutning av betongplattan.

Skåpstativet består av två stolpar i stål, fyra rörklammer med tillhörande bultar samt 2 st 300 mm tomrör. De två tomrören förhindrar att stål stolparna gjuts fast och på så vis kan stativet återanvändas.

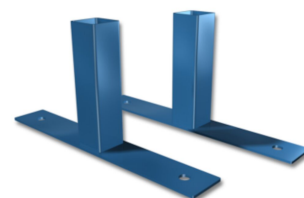
Artikel	Längd	Bredd	Höjd	Vikt (kg)	Förpackning
241 88 94	1750 mm	68 mm	34 mm	9,3	1



## LK Stativfot

Två stycken stativfötter till LK Fördelarstativ och LK Skåpstativ för montage på betongbjälklag.

Artikel	Längd	Bredd	Höjd	Förpackning
241 91 08	200 mm	30 mm	95 mm	1



## LK Skåpstativ L2

LK Skåpstativ är avsett för temporär fixering/upphängning av LK Fördelarskåp GV, LK Shuntskåp VS2 och LK Fördelarskåp UNI. Stativet används vid montage av golvvärme/tappvatten i "platta på mark" när skåpet ska monteras innan gjutning av betongplattan.

Skåpstativet består av två stolpar i stål, fyra rörklammer med tillhörande bultar samt 2 st 300 mm tomrör. De två tomrören förhindrar att stål stolparna gjuts fast och på så vis kan stativet återanvändas.

Artikel	Längd	Förpackning
243 55 16	2000 mm	1



## LK Benställning UNI/GV

Benställning som förenklar montage av LK Fördelarskåp UNI och LK Fördelarskåp GV. Används med fördel på prefabricerade betongbjälklag. Tillverkade i galvaniserad stålplåt.

Levereras i par inkl. 4 st självborrande plåtskruv som skruvas inifrån hålen i sidorna på skåpet för att fästa benen. Foten på benställningen är 78 mm bred och har ett 6 mm hål för infästning mot betongbjälklaget. Infästning görs med bult eller metallspikplugg samt bricka (medföljer ej).



Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Vikt (kg)	Förpackning
187 82 02	160 mm	800 mm	160 mm	3,2	2

## LK Flexiben

LK Flexiben förenklar montage av LK Fördelarskåp UNI och LK Fördelarskåp GV. Benställning med uttag för genomföring sida, höjdmärkingar och hålbild för montage av LK Flexiskydd. Används med fördel på prefabricerade betongbjälklag. Tillverkade i galvaniserad stålplåt.

Levereras i par inkl. 2 st skruv för infästning i fördelarskåpets förmonterade hål. Foten på benställningen är 78 mm bred har ett 6 mm hål för infästning mot betongbjälklaget. Infästning görs med bult eller metallspikplugg samt bricka (medföljer ej). LK Flexiben levereras med vikmarkering på fot för enklare hantering.

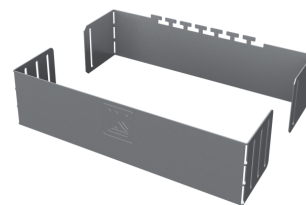


Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Vikt (kg)	Förpackning
188 25 56	68 mm	877 mm	88 mm	3	1

## LK Flexiskydd

LK Flexiskydd passar med LK Flexiben och finns i olika bredder anpassade till LK Fördelarskåp UNI. Dessa kan användas som spikskydd och har även uttag för att fästa rör direkt i skyddet.

Artikel	Avsedd för	Förpackning
188 25 57	LK Fördelarskåp UNI 350	1
188 25 58	LK Fördelarskåp UNI 450	1
188 25 59	LK Fördelarskåp UNI 550	1



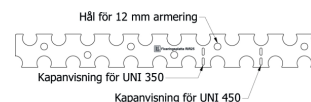
## LK Fixeringsplatta RiR 25

- Underlättar vinkelrät fixering av RiR vid fördelarskåp.

LK Fixeringsplatta RiR 25 är avsedd att användas som fixeringshjälp av LK Universälrör RiR dim 25 vid uppgång mot fördelare. Fixeringsplattan har 10 st hålpar. Bredden är anpassad till LK Fördelarskåp UNI 550 men har kaptvisning för att passa till LK Fördelarskåp UNI 350 och 450. Vid större fördelare använd två fixeringsplattor.



Artikel	För tomrörsdim.	Förpackning
188 11 05	25mm	1/10



## LK Fördelarstativ

Stativ för fixering av LK Värmekretsfordelare RF eller LK Tappvattenfordelare UNI vid installation på "platta på mark". Tappvattenfordelaren ska vara monterad på LK Fördelarkonsol.

Som tillbehör finns rörklammer med bult (RSK 241 94 99) för fixering av LK Fördelarskåp GV eller LK Fördelarskåp UNI vid montage av dessa vid installation på "platta på mark".

Fördelarstativet är steglöst justerbar i höjd- respektive sidled. Till fördelarstativet medföljer 2 st 300 mm tomrör som förhindrar att benen gjuts fast i betongen och därmed gör stativet återanvändningsbart.



Artikel	Bredd	Höjd	Vikt (kg)	Förpackning
241 78 19	800 mm	1500 mm	9,5	1

## LK Rörstolpe

LK Rörstolpe används för stabila fixeringar av röruppgångar i platta på mark till tappställe och mot radiatorer m.m. Rörstolpen slås ner genom isoleringen i underliggande skikt. Rörstolpens medföljande tomrör förhindrar att stolpen gjuts fast vilket gör den återanvändbar. Rörstolpen kan justeras i höjddled. Rörstolpen säljs styckvis och finns i två utförande för upp till två (dubbel) eller fyra (quattro) röruppgångar, dim RiR 25.

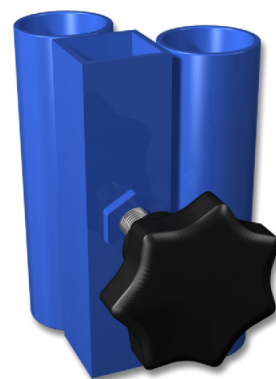


Artikel	Utförande	För tomrörsdim.	c/c	Förpackning
481 43 91	Dubbel	25 mm	40 mm	1
481 43 90	Quattro	25 mm	40-50-40 mm	1

## LK Rörhållare

Avsedd för att användas med LK Rörstolpe.

Artikel	Utförande	Rörtyp	c/c	Förpackning
481 44 08	Dubbel	RiR 25 mm	40 mm	



---

## LK Rörklammer

Avsedd för att användas med LK Rörstolpe för temporär fixering/upphängning av LK Fördelarskåp GV, LK Shuntskåp VS2 och LK Fördelarskåp UNI.

Artikel	Förpackning
241 94 99	4



\* OBS! Säljs i förpackning innehållande fyra rörklammer.

# Tillbehör

## LK Nyckellås

- Inbyggd avstängning på varje avstick

Nyckellås med två nycklar. Det är samma nyckel till alla lås.

För utbyte av spårmejsellås i:

LK Ram/lucka UNI INB: 188 23 48, 188 13 08, 188 13 11, 188 13 05 och 188 13 03

LK Ram/lucka UNI 350+350 INB: 188 22 96

LK Ram/lucka UNI UTV: 188 13 10, 188 13 12, 188 13 06 och 188 13 04

LK Ram/lucka UNI 550 TAK: 188 21 37, 188 13 07

LK Ram/lucka GV INB: 243 53 67, 243 46 80, 243 46 79, 243 53 63 och 243 46 76

LK Ram/lucka GV UTV: 205 48 38, 243 53 68, 243 46 81, 243 46 78, 243 53 64 och 243 46 77

Tillbehör till LK Gipslucka HIDDEN 188 27 13-20.



Artikel	Förpackning
188 23 52	1

## LK Märkbricka R

För märkning av golvvärmekretsar på LK Värmekretsfordelare RF samt för märkning av LK OptiFlow Evo II.

Märkbrickan kan även användas för rörmärkning på LK Fördelare UNI och utanpå RiR med skyddsörersdim. 25.

Artikel	Förpackning
241 93 62	1/6



## LK Sockel UNI

LK Sockel används när Fördelarskåp UNI monterats utanpå befintlig vägg. LK Sockel döljer rörinstallationen mellan skåp och golv. Sockeln är skjutbar i höjdlid från 220 mm till 280 mm. Sockeln är försedd med hål för montage av skåpsdränage. Om annan placering av skåpsdränaget väljs används bipackad täckplugg för att dölja hålet i sockeln.



Artikel	Bredd	Höjd	Djup	Vikt (kg)	Förpackning
188 13 01	350 mm	220-280 mm	95 mm	1,4	1/80
188 13 02	450 mm	220-280 mm	95 mm	1,7	1/80
243 46 89	550 mm	220-280 mm	95 mm	1,8	1/56
188 13 00	700 mm	220-280 mm	95 mm	2,4	1/55

## LK Bättringsfärg 9016

Bättringsfärg till LK Installationsskåp UNI och GV. Kulör RAL 9016. Färgen är vattenbaserad. Ska skakas före användning och förvaras frostfritt.

Artikel	Färg	Förpackning
188 25 45	RAL 9016	1



## LK Förhöjningsram

Denna ram kan användas t.ex. när skåpet har monterats för långt "ut" i konstruktionen, då blir det problem att få den vanliga luckramen (LK Ram/lucka UNI INB) i liv med väggen. När den befintliga ramen byts ut mot LK Förhöjningsram så ska luckan behållas/flyttas över till den nya ramen.



Artikel	Avsedd för	Bredd	Höjd	Djup	Vikt (kg)	Förpackning
29712	För Lucka 350 INB	400 mm	590 mm	14 mm	1,4	
29713	För Lucka 450 INB	500 mm	590 mm	14 mm	1,9	
29714	För Lucka 550 INB	600 mm	590 mm	14 mm	2,4	
29715	För Lucka 700 INB	750 mm	590 mm	14 mm	3,4	
29655	För Lucka 350+350 INB	750 mm	590 mm	14 mm	3,4	
33015	Fördelarskåp GV 550, Shuntskåp M60n XL, UNI VM-skåp 8/6	590 mm	740 mm	17 mm	1,6	

## LK Sprutskydd

LK Sprutskydd är en reservdel till fördelarskåp inom Universal och Golvvärme.

Detta sprutskydd ska alltid sitta monterat i skåp efter installation. Sprutskyddet tar eventuellt stänk vid läckage och leder detta till utloppet.

Material: Polystyren



Artikel	Avsedd för	Dim.	Förpackning
188 24 07	Skåp med höjd 710 mm	705x400	1
188 24 08	Skåp med höjd 710 mm	705x200	1
188 24 09	Skåp med höjd 550 mm	533x400	1
188 24 10	Skåp med höjd 550 mm	533x200	1
188 24 11	Skåp VUK med höjd 250 mm	245x150	1
188 24 19	Skåp med höjd 350 mm	345x200	1

## LK Utloppsbricka V2

Passar i LK Dränagebøj V2. Går även att montera direkt i ett LK Tomrör Ø25. LK Utloppsbricka vit ingår i LK Dränagebøj komplett.

Artikel	För tomrördim.	Ytermått (B x H x D)	Färg	Förpackning
188 26 14	25 mm	47 x 51 x 21 mm	Krom	1/200
188 26 13	25 mm	47 x 51 x 21 mm	Vit	1/200



## Eluttagskonsol VM-skåp UNI

Konsol för att montera ett eluttag i LK Vattenmätarskåp eller LK Fördelarskåp UNI. Konsolen fästs i skena i skåpet med den bipackade montageplattan och vingmutter. Förberedd med jordskruv.

Artikel	Avsedd för	Dim.	Förpackning
29694	LK Fördelarskåp UNI	Yta för elutag 85 x 65 mm	1



## LK Dränagebøj V2



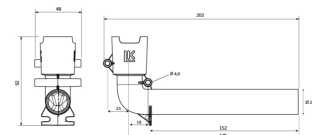
Dränagebøj till LK Installationsskåp UNI och GV exklusive bälgmuff, utloppsbricka och monteringskruvar.

LK Dränagebøj V2 komplett ingår i LK Fördelarskåp GV samt UNI.

För längdanpassning av dränagebøj mot vägg används lämpligen LK Dränagefräs V2, RSK 188 26 15.



Artikel	För tomrörstim.	Anmärkning	Förpackning
188 26 12	25 mm	152 mm långt rör	1/100



## LK Konsolpåse UNI

LK Konsolpåse UNI medföljer LK Fördelarskåp UNI.

Innehåller:

- 2 st LK Fördelarkonsol UNI-Enkel låg
- 2 st LK Fördelarkonsol UNI-Enkel hög
- 4 st träskruv



Artikel	Benämning	Förpackning
188 26 64	LK Konsolpåse UNI	1

## LK Dränagebøj V2 komplett

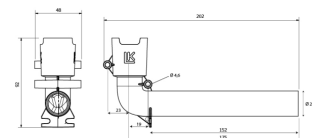
Komplett reservdelspaket för montering av dränagebøj med utloppsbricka till LK Fördelarskåp GV samt UNI.

LK Dränagebøj V2 komplett ingår i LK Fördelarskåp GV samt UNI.

Reservdelspaketet innehåller bälgmuff, dränagebøj, vit utloppsbricka samt två stycken monteringskruv.

För ett exklusivare utseende kan LK Utloppsbricka V2 krom köpas till, RSK 188 26 14.

För längdanpassning av dränagebøj mot vägg används lämpligen LK Dränagefräs V2, RSK 188 26 15.

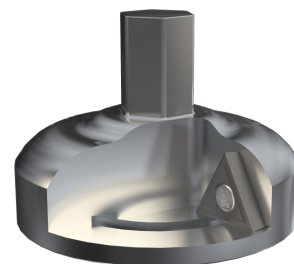


Artikel	För tomrörstim.	Anmärkning	Förpackning
188 26 11	25 mm	152mm långt rör	1/100

## LK Dränagefräs V2

LK Dränagefräs V2 för längdanpassning av LK Dränageböj V2. Minsta kapmått från vägg är 2,5 mm. Vid användning i rum med täskikt beakta kapmått för rör genomföringar på 6-9 mm.

Artikel	Avsedd för	Dim.	Förpackning
188 26 15	LK Dränageböj V2	26 mm	1



## LK Dränagesats 25 duo

Avsedd att användas vid sammankoppling av dränagerör från dubbla fördelarskåp. Satsen innehåller ett T-rör och en bälgmuff.

Artikel	Förpackning
188 23 19	1



## LK Bottenplugg

För tillfällig proppning av dränagehål alternativt dränageböj i fördelarskåp då botten i detta skåp skall täthetsprovas. Det är ytterst viktigt att denna plugg avlägsnas då testet är slutfört.

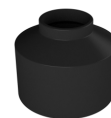
Kan även användas som reservdel till den röda pluggen som sätts i ett fördelarskåp då det monterats i tak.

Artikel	Förpackning
188 84 88	1/5



## LK Tomrörspaply

- Krav i SÄVA 2021:1 4.1.1 Fogar på tappvattenledningar, att eventuellt utläckande vatten ska leds ut på konstruktionens botten.



LK Tomrörspaply används för att förhindra eventuellt läckage att ta sig in mellan medierör och tomrör. Med ett tomrörspaply i fördelaresskåpet ledas eventuellt utläckande vatten ut på konstruktionens botten.

Artikel	För rördim.	För tomrörsdim.	Färg	Förpackning
188 84 89	16 mm	25 mm		1/10
481 00 00	32 mm	42-50 mm	Svart	1/10

## LK Tätningsmuff 60-50-40/34-32-25-20

- Krav i SÄVA 2021:1 4.1.1 Fogar på tappvattenledningar, att eventuellt utläckande vatten ska ledas ut på konstruktionens botten.



LK Tätningsmuff är avsedd att användas som tätning mellan rör-i-rör och slät genomföringshylsa. Avsedd för släta genomföringshylsor med dy 40, 50 och 60 mm. Passar såväl släta som korrugerade innerrör med dy 20, 25, 32, 34 samt 42 mm. Perfekt för säkra golvgenomföringar med tätskikt i t ex. grovkök.

Fungerar även som radontätning.

LK Tätningsmuff kan också användas som tomrörspaply så att eventuellt utläckande vatten leds ut på konstruktionens botten för RiR 20 mm eller 25 mm med 34 mm tomrör på värme- och tappvatten-installationer.

Artikel	Dim.	För rördim.	Längd	Förpackning
188 22 06	60-50-40/34-32-25-20 mm	32/25/20 mm	100 mm	1/6/120

# Standard

## LK Fördelare UNI Eco

Påbyggnadsbar fördelare för värme- och tappvattensystem. Monteras på vägg eller tak i LK Fördelarkonsol eller i LK Fördelarskåp UNI. Tillverkad av avzinkningsbeständig mässing, förnicklad.

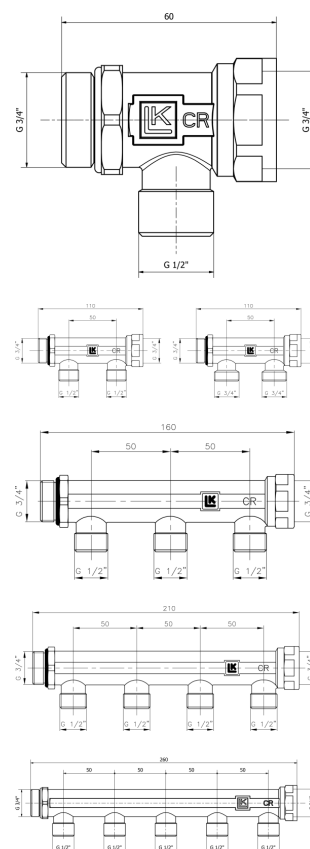
Fördelare UNI 1-G15, 2-G15, 3-G15, 4-G15 och 5-G15 har anslutning G20 (inv- och utv-gänga EuroCone) för matningsledning och anslutning G15 c/c 50 mm utv gg Conex/EuroCone på avsticken.

Samtliga typer har o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan för matningsledning vilket underlättar ihopmontering av 2 st fördelare utan ytterligare tätning.

Rör X16, A16, X20 samt A20 kan anslutas på avsticken med LK PressPex Pressanslutningskoppling.



Artikel	Benämning	Antal avstick	Utförande	Förpackning
188 24 16	UNI 1-G15	1 st G15		1/10
188 23 77	UNI 2-G15	2 st G15		1/10
188 23 78	UNI 3-G15	3 st G15		1/10
188 23 79	UNI 4-G15	4 st G15		1/10
188 24 17	UNI 5-G15	5 st G15		1/10



## LK Fördelare UNI

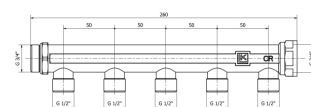
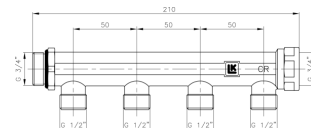
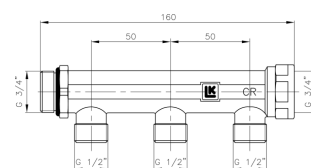
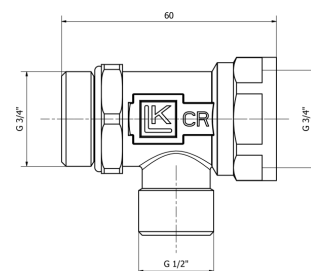
Påbyggnadsbar fördelare för värme- och tappvattensystem. Monteras på vägg eller tak i LK Fördelarkonsol eller i LK Fördelarskåp UNI. Tillverkad av avzinkningsbeständig mässing, förnicklad.

Fördelare UNI 1-G15, UNI 2-G15, 3-G15, UNI 4-G15 och 5-G15 har anslutning G20 (inv- och utv-gänga EuroCone) för matningsledning och anslutning G15 c/c 50 mm utv gg Conex/EuroCone på avsticken.

Fördelare UNI 2-G20 har anslutning G20 (inv- och utv-gänga EuroCone) för matningsledning och anslutning G20 c/c 50 mm utv gg EuroCone på avsticken.

Samtliga typer har o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan för matningsledning vilket underlättar hopmontering av 2 st fördelare utan ytterligare tätning.

Rör X16, A16, X20 samt A20 kan anslutas på avsticken både med LK Anslutningskoppling och med LK PressPex Pressanslutningskoppling.



Artikel	Benämning	Antal avstick	Förpackning
188 24 16	UNI 1-G15	1 st G15	1/10
187 06 88	UNI 2-G15	2 st G15	1/10
187 06 90	UNI 3-G15	3 st G15	1/10
187 06 91	UNI 4-G15	4 st G15	1/10
188 24 17	UNI 5-G15	5 st G15	1/10
187 06 89	UNI 2-G20	2 st G20	1/10

## LK Ändfördelare UNI

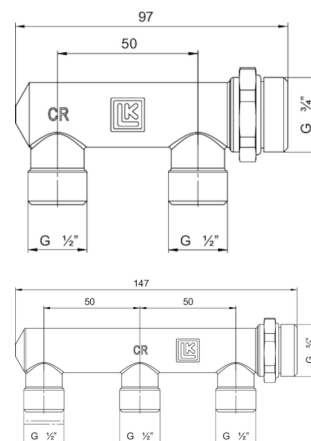
Fördelare för värme- och tappvattensystem som ej är påbyggnadsbar. Används som sista fördelare om man inte vill bygga vidare. Monteras på vägg eller tak i LK Fördelarkonsol eller i LK Fördelarskåp UNI. Tillverkad av avzinkningsbeständig mässing, förnicklad.

Fördelaren har anslutning G20 (utv-gänga EuroCone) för matningsledning och o-ringstättning vilket underlättar hopmontering av 2 st fördelare utan ytterligare tätning. Anslutning G15 c/c 50 mm utv gg Conex/EuroCone på avsticken.

Rör X16, A16, X20 samt A20 kan anslutas på avsticken både med LK Anslutningskoppling och med LK PressPex Pressanslutningskoppling.



Artikel	Benämning	Antal avstick	Förpackning
188 12 05	UNI 2-G15	2 st G15	1/10
188 12 06	UNI 3-G15	3 st G15	1/10

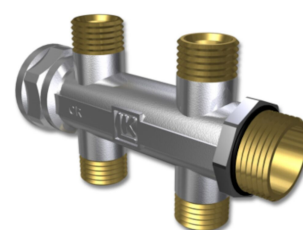


## LK Fördelare UNI 2+2

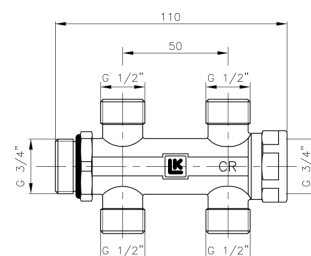
Påbyggnadsbar fördelare för värme- och tappvattensystem. Monteras på vägg eller tak i LK Fördelarkonsol eller i LK Fördelarskåp UNI. Tillverkad av avzinkningsbeständig mässing, förnicklad.

Fördelaren har anslutning G20 (inv- och utv-gänga EuroCone) för matningsledning och anslutning G15 c/c 50 mm utv gg Conex/EuroCone på avsticken.

Fördelaren har o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan för matningsledning vilket underlättar ihopmontering av 2 st fördelare utan ytterligare tätning.



Artikel	Benämning	Antal avstick	Förpackning
187 07 85	UNI 2+2-G15	4 st G15	1/10



## LK Fördelare UNI-Avst

Påbyggnadsbar fördelare för värme- och tappvattensystem med inbyggd avstängningsventil på varje avstick. Monteras på vägg eller tak i LK Fördelarkonsol eller i LK Fördelarskåp UNI. Tillverkad av avzinkningsbeständig mässing, förnicklad.

Fördelare UNI 2-G15-Avst, UNI 3-G15-Avst samt UNI 4-G15-Avst har anslutning G20 (inv- och utv-gänga EuroCone) för matningsledning och anslutning G15 c/c 50 mm utv gg Conex/EuroCone på avsticken.

Rör X16, A16, X20 samt A20 kan anslutas både med LK Anslutningskoppling och med LK PressPex Pressanslutningskoppling.

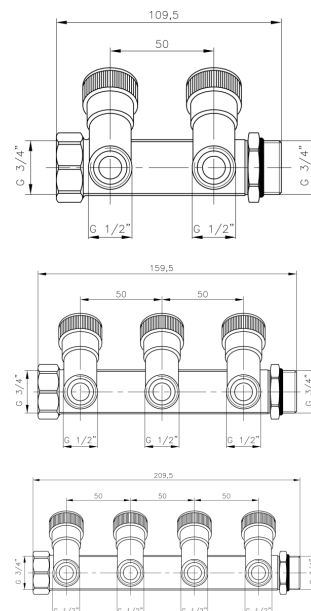
Fördelaren har o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan vilket underlättar ihopmontering av 2 st fördelare utan ytterligare tätning.



Om 2 st fördelare UNI-Avst ska monteras med avstick både uppåt och neråt kan med fördel LK Skarvnippel G20, RSK 187 82 06 användas.



Artikel	Benämning	Antal avstick	Förpackning
187 58 93	UNI 2-G15-Avst	2 st G15	1/10
187 58 94	UNI 3-G15-Avst	3 st G15	1/10
187 82 17	UNI 4-G15-Avst	4 st G15	1/5

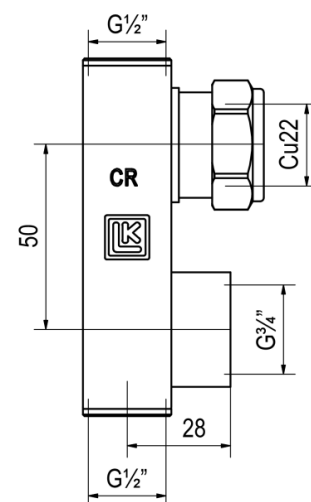


## LK Fördelare Vinkel UNI

180° vinkel som passar på LK Fördelare UNI för att vinkla matningen i skåpet då man t. ex. vill kunna installera värmemängdsmätning. Tillverkad av avzinkningsbeständig mässing, förnicklad.

Vinkeln har en 22 mm klämringskoppling för kopparrör för matning och en inv. G20 gg anpassad för att kunna användas mot o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan på en LK Fördelare UNI utan ytterligare tätning. Avstånd mellan 22 mm klämringskoppling och G20 inv är c/c 50 mm.

Vinkeln har även två G15 pluggar som kan tas bort för att få ett extra avstick med inv G15 eller om LK Nippel Fördelare Vinkel används. Med LK Nippel Fördelare Vinkel erhålls en utvändig G15 eller G20 Eurocon anslutning. Alternativt kan det användas för att ansluta en temperaturgivare. De extra G15 avsticken får c/c 50 mm med första avsticket på en LK Fördelare UNI.



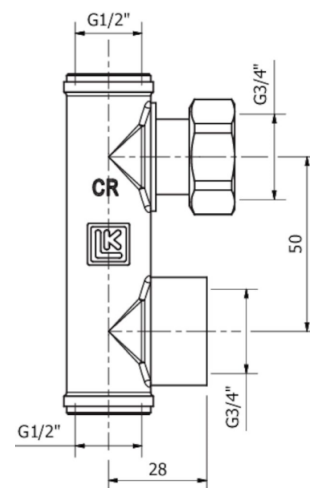
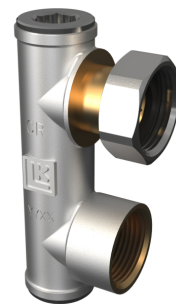
Artikel	Utförande	Dim.	Förpackning
188 12 04	2 st extra G15 anslutningar om pluggar tas bort	G20 - Cu22	1/10
188 25 64	LK Nippel Fördelare Vinkel G15	G15 - G15	1/50
188 25 63	LK Nippel Fördelare Vinkel G20	G15 - G20	1/50

## LK Fördelare Vinkel VM

180° vinkel som passar på LK Fördelare UNI för att vinkla matningen i skåpet då man t. ex. vill kunna installera värmemängdsmätning. Tillverkad av avzinkningsbeständig mässing, förnicklad.

Vinkeln har en löpmutter med plantätning för t. ex. vattenmätare (packning är inkluderad) och en inv. G20 gg anpassad för att kunna användas mot o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan på en LK Fördelare UNI utan ytterligare tätning. Avstånd mellan anslutningarna är c/c 50 mm.

Vinkeln har även två G15 pluggar som kan tas bort för att få ett extra avstick med inv G15 eller om LK Nippel Fördelare Vinkel används. Med LK Nippel Fördelare Vinkel erhålls en utvärdig G15 eller G20 Eurocon anslutning. Alternativt kan det användas för att ansluta en temperaturgivare. De extra G15 avsticken får c/c 50 mm med första avsticket på en LK Fördelare UNI.



Artikel	Utförande	Dim.	Förpackning
188 25 61	2 st extra G15 anslutningar om pluggar tas bort	G20 - G15	1/10
188 25 64	LK Nippel Fördelare Vinkel G15	G15 - G15	1/50
188 25 63	LK Nippel Fördelare Vinkel G20	G15 - G20	1/50

## LK Fördelare VVC

LK Fördelare VVC används med fördel som avslutning på VVC slinga för retur av cirkulerande varmvatten. LK Fördelare VVC passar med delar i LK:s UNI-sortiment.

Nedre anslutningar med utvärdig G20 Eurocone gänga kan användas för matning och retur på VVC slinga.

Övre lekande G20 Eurocone för anslutning mot exempelvis LK Kulventil 276 med vidare matning mot LK Fördelare UNI.

Fördelaren har pluggad anslutning i övre sida för G15 anslutning vid behov.



Artikel	Dim.	Nippelansl.	Förpackning
188 23 60	G20	G20 EuroCone	1/10

## LK Fördelarkonsol



Universal | Fördelningsrör | Standard

Avsedd för LK Fördelare UNI (med undantag av UNI-25).

Tillverkade i ytbehandlat stål och ger c/c-avstånd mellan fördelare 180 mm.



Artikel	Förpackning
187 06 87	1

## LK Konsol multi G25-G40

Konsol till LK Fördelare UNI-25-c/c 50 och LK Fördelare UNI-25-c/c 100. Reservdel till LK Värmekrets-fördelare VKF/VKF-i.

Levereras parvis.

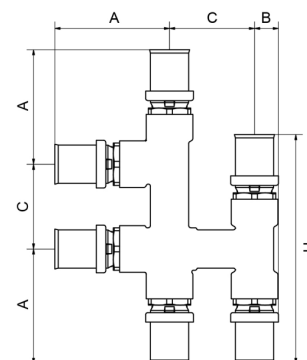


Artikel	Förpackning
241 94 90	1

## LK PressPex Radiatorfördelare

För enkel och stabil anslutning till radiator från stam utan att s-böj behöver göras på anslutning till radiatorn. c/c 40 mm på både genomlopp och avstick.

Artikel	Dim.	A mm	B mm	C mm	H mm	Förpackning
188 18 63	AX16 x AX16 x AX16	54	11,25	40	108	1/36
188 18 64	AX20 x AX16 x AX16	54	13,25	40	108	
188 18 65	AX20 x AX16 x AX20	54	13,25	40	108	1/30



## LK Fördelare UNI-25-c/c 50

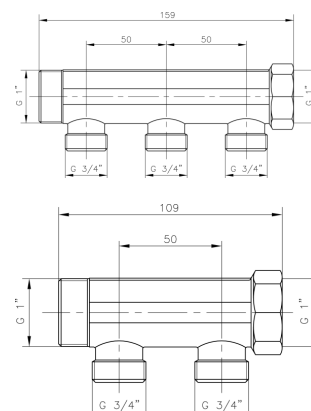
Avsedd för fördelning av större flöden. Fördelaren har anslutning G25 (ut- och inv gg) för matningsledning och anslutning G20 c/c 50 mm utv gg Eurocone i avsticken. Tillverkad av avzinkningshärdig mässing.

Rör AX16, AX20, AX25 samt A32 kan anslutas på avsticken med LK PressPex Pressanslutningskoppling och för vissa dimensioner med LK Anslutningskoppling.

LK Konsol VKF/VKF-i 2419490 kan användas för att montera fördelaren.



Artikel	Benämning	Antal avstick	Förpackning
187 52 87	UNI 2-G20	2 st G20	1/10
187 52 88	UNI 3-G20	3 st G20	1/10



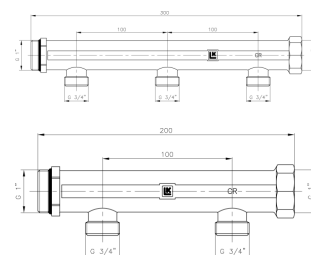
## LK Fördelare UNI-25-c/c 100

Avsedd för fördelning av större flöden och där större utrymme mellan utgående ledningar fordras, t.ex. för plats för vatten- och värmemängdsmätare. Fördelaren har anslutning G25 (ut- och inv gg) för matningsledning och anslutning G20 c/c 100 mm Eurocone utv gg i avsticken. Tillverkad av avzinkningshärdig mässing.

Fördelaren har o-ringstättning på den utvändiga G25 sidan vilket underlättar ihopmontering av 2 st fördelare utan ytterligare tätning.

Rör AX16, AX20, AX25 samt A32 kan anslutas på avsticken med LK PressPex Pressanslutningskoppling och för vissa dimensioner med LK Anslutningskoppling.

LK Konsol VKF/VKF-i 2419490 kan användas för att montera fördelaren.

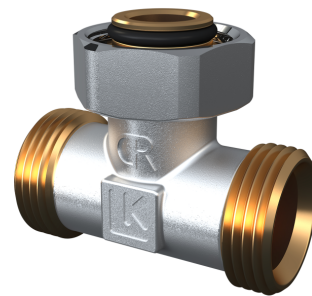


Artikel	Benämning	Antal avstick	Förpackning
187 58 91	UNI 2-G20	2 st G20	1/10
187 58 92	UNI 3-G20	3 st G20	1/10

## LK UNI T-rör

T-Rör för direkt anslutning på LK Fördelare eller ventil UNI. Ansluts med G20 Eurocone med lekande mutter. Motstående sidor har G20 Eurocone anslutning. Lämplig för vidarematning från Fördelarskåp

Artikel	Dim.	Nippelansl.	Förpackning
188 24 18	G20	G20 EuroCone	1/20/80



# Push AX

## LK Fördelare UNI PushFit AX

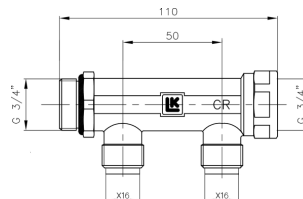
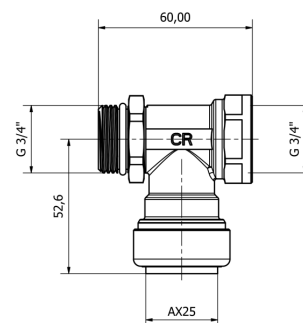
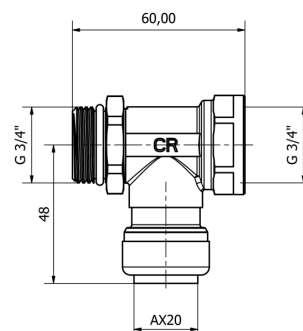
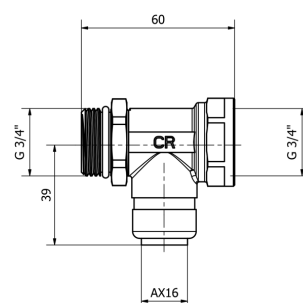
Påbyggnadsbar fördelare för värme- och tappvattensystem. Monteras på vägg eller tak i LK Fördelarkonsol eller i LK Fördelarskåp UNI. Tillverkad av avzinkningsbeständig mässing, förnicklad.

Fördelare UNI 2-AX16 och 3-AX16 har anslutning G20 (inv- och utv-gänga EuroCone) för matningsledning och AX16 PushFit anslutning med c/c 50 mm på avsticken.

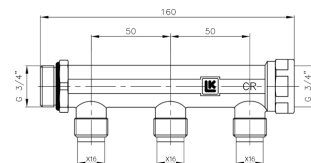
Fördelare UNI 1-AX16, AX20 och AX25 har anslutning G20 (ut- och inv gg) för matningsledning.

Samtliga typer har o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan för matningsledning vilket underlättar hopmontering av 2 st fördelare utan ytterligare tätning.

Samtliga fördelare levereras komplett med stödhylsor monterade. Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör.



Artikel	Benämning	Antal avstick	Förpackning
188 25 23	UNI Push 1-AX16	1 st PushFit AX16	1/5/80
188 24 99	UNI Push 2-AX16	2 st PushFit AX16	1/48
188 25 00	UNI Push 3-AX16	3 st PushFit AX16	1/32
188 25 24	UNI Push 1-AX20	1 st PushFit AX20	1/5/80
188 25 25	UNI Push 1-AX25	1 st PushFit AX25	1/5/80



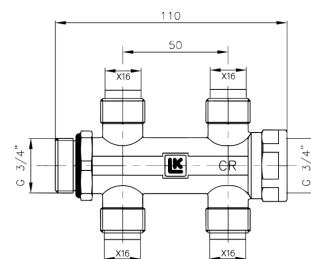
## LK Fördelare UNI PushFit AX 2+2

Påbyggnadsbar fördelare för värme- och tappvattensystem. Monteras på vägg eller tak i LK Fördelarkonsol eller i LK Fördelarskåp UNI. Tillverkad av avzinkningsbeständig mässing, förnicklad.

Fördelare UNI 2+2-AX16 har anslutning G20 (inv- och utv-gänga EuroCone) för matningsledning och AX16 PushFit anslutning med c/c 50 mm på avsticken.

Samtliga typer har o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan för matningsledning vilket underlättar hopmontering av 2 st fördelare utan ytterligare tätning.

Samtliga fördelare levereras komplett med stödhylsor monterade. Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalsrör.



Artikel	Benämning	Antal avstick	Förpackning
188 25 01	UNI Push 2+2-AX16	4 st PushFit AX16	1/32

## LK Fördelare UNI PushFit AX Avst

- Inbyggd avstängning på varje avstick

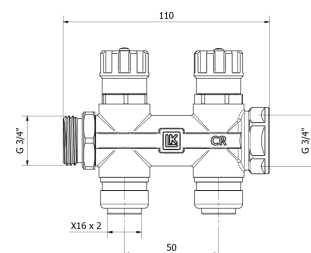
Påbyggnadsbar fördelare för värme- och tappvattensystem. Monteras på vägg eller tak med LK Fördelarkonsol eller inuti ett LK Fördelarskåp UNI. Tillverkad av avzinkningsbeständig mässing, förnicklad.

Fördelaren har anslutning G20 (inv- och utv-gänga EuroCone) för matningsledning och AX16 PushFit anslutning med c/c 50 mm på avsticken.

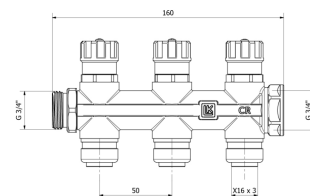
Samtliga typer har o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan för matningsledning vilket underlättar ihopmontering av 2 st fördelare utan ytterligare tätning.

Fördelaren har inbyggda avstängningsventiler på varje avstick.

Samtliga fördelare levereras komplett med stödhylsor monterade. Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalsrör.



Artikel	Benämning	Antal avstick	Förpackning
188 25 02	UNI Push 2-AX16 Avst	2 st PushFit AX16	1/36
188 25 03	UNI Push 3-AX16 Avst	3 st PushFit AX16	1/24



## LK PushFit AX Plugg 16 mm

För proppning av outnyttjat 16 mm avstick i LK Fördelare UNI Push eller LK PushFit koppling.

Kan även användas som propp vid provtryckning.



Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 98	16	1/10/500

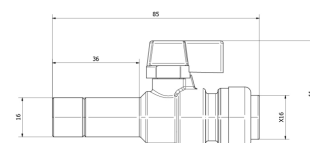
## LK Kulventil UNI PushFit AX16

Kulventil med en 16 mm insticksdel i mässing som passar på avsticket till LK Fördelare alternativt LK Koppling med 16 mm PushFit. I andra änden av ventilen är det en AX16 mm LK PushFit anslutning.

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.



Artikel	Dim.	Förpackning
188 23 95	AX16	1/120



## LK Demonteringsverktyg PushFit

Demonteringsverktyg för LK PushFit-koppling.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 06 45	AX16	1/100/500
188 06 46	AX20	1/100/500
188 06 47	AX25	1/100/500



# Gruppfördelare

## LK Fördelare Qmax G50

LK Fördelare Qmax G50 är tillverkad av rostfritt stål och är avsedd att användas som fördelare i tappvatten, värme- och kylsystem där stora flöden kan förekomma. Fördelaren finns med två, tre, fyra eller sex uttag dim G25 med inbördes c/c om 100 mm. Fördelarna kan kombineras för att erhålla erforderligt antal uttag. Fördelaren kompletteras med LK Kulventil G50 samt LK Propp G50 (endast för värme) samt LK Konsol Qmax. Fördelaren levereras styckeförpackad med erforderligt antal packningar dim G50 respektive G25 samt instruktion. En mässingspropp G8 (för tappvatten) samt manuell avluftare (för värmesystem), anslutning G8.



### Användningsområde tappvatten:

LK Fördelare Qmax används med fördel som gruppfördelare i system där behov finns på större flöde. Fördelaren installeras i system med samma tryck och temperaturområden som Universalrören, d.v.s. max 1,0 MPa vid +95 °C.

### Användningsområde värme:

LK Fördelare Qmax används med fördel som gruppfördelare då flera LK Värmekrets-fördelare ska anslutas till samma värmekälla. LK Fördelare Qmax kompletteras då med LK OptiFlow Evo II vilket gör att injustering/balansering av flödet till respektive LK Värmekrets-fördelare sker enkelt från samma plats.

Artikel	Längd	Antal avstick	Fördelartyp	Förpackning
243 51 68	198 mm	2 x G25	Gruppfördelare	1/5
243 51 69	298 mm	3 x G25	Gruppfördelare	1/5
243 51 70	398 mm	4 x G25	Gruppfördelare	1/5
243 51 71	598 mm	6 x G25	Gruppfördelare	1/5

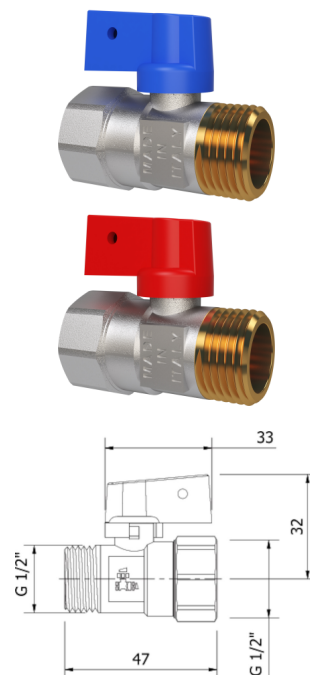


# Ventiler

## LK Kulventil 427, rak inv/utv

Avstängningsventil i avzinkningshärdig mässing. Plan utvändig G15 gänga för att kunna ansluta plantätande koppling.

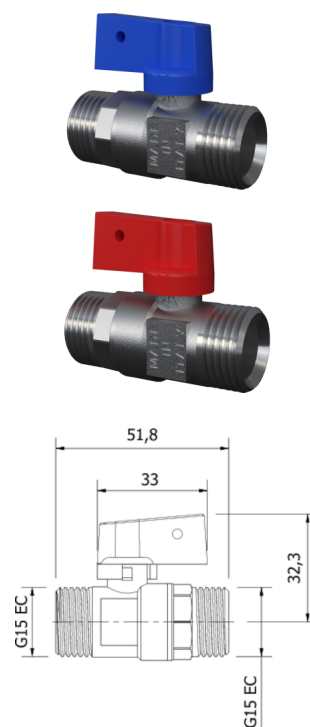
Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
188 23 46	G15	Blått vred	1/25
188 23 47	G15	Rött vred	1/25



## LK Kulventil 827, rak utv

Avstängningsventil i avzinkningshärdig mässing. Utvändiga G15 EuroCone gängor i båda ändar.

Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
188 25 65	G15 Conex/EuroCone	Blått vred	1/25
188 25 66	G15 Conex/EuroCone	Rött vred	1/25

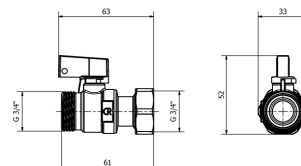


## LK Kulventil 276, rak utv/lekande mutter

Avstängningsventil i avzinkningshärdig mässing med G20 lekandemutter samt utv. G20 EuroCone. Utvärdig G20 kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling (RSK 187 66 06 samt 187 66 07) eller LK Anslutningskoppling (RSK 241 72 98 samt 187 58 90). OBS! Om ventilens lekande mutter monteras mot fördelarens utvärdiga gänga ska LK Planadapter RSK 187 06 78 användas. Levereras inkl. packning.



Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
481 44 26	G20 EuroCone	Blått vred	1/10/60
481 44 27	G20 EuroCone	Rött vred	1/10/60

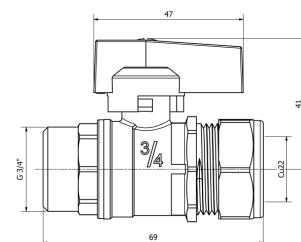


## LK Kulventil 802 rak Cu22 x G20 utv

Avstängningsventil i avzinkningshärdig mässing med klämringsskoppling för kopparrör 22 mm samt utv. G20 EuroCone. Utvärdig G20 kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling (RSK 187 66 06 samt 187 66 07) eller LK Anslutningskoppling (RSK 241 72 98 samt 187 58 90).



Artikel	Benämning	Dim.	Färg	Förpackning
481 00 05	Ersätts med 4810044	Cu22 x G20	Rött vred	1/10



## LK Kulventil 801 rak G20 inv/utv

## • Högre flöde

Avstängningsventil i avzinkningshärdig mässing med G20 gänga utvändig EuroCone och invändig för anslutning mot fördelare UNI. Kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling RSK 187 66 06 samt 187 66 07 eller LK Anslutningskoppling RSK 241 72 98 samt 187 58 90. Kan monteras mot o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan på LK Fördelare UNI vilket underlättar hopmontering av ventil och fördelare utan ytterligare tätning.

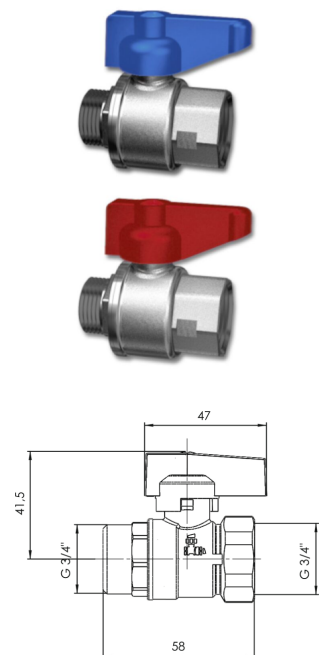
Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
481 00 41	G20 EuroCone	Blått vred	1/32
481 00 42	G20 EuroCone	Rött vred	1/32



## LK Kulventil 507, rak inv/utv

Avstängningsventil i avzinkningshärdig mässing med G20 gänga utvändig EuroCone och invändig för anslutning mot fördelare UNI. Kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling RSK 187 66 06 samt 187 66 07 eller LK Anslutningskoppling RSK 241 72 98 samt 187 58 90. Kan monteras mot o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan på LK Fördelare UNI vilket underlättar hopmontering av ventil och fördelare utan ytterligare tätning.

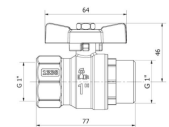
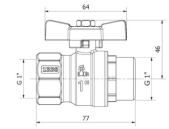
Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
481 44 20	G20	Blått vred	1/10
481 44 21	G20	Rött vred	1/10



## LK Kulventil 434, rak inv/utv

Avstängningsventil i avzinkningshårdig mässing för användning mot fördelare UNI-25.

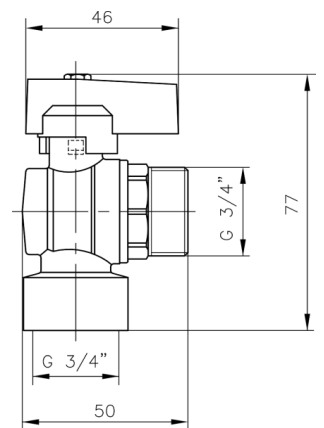
Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
481 10 11	G25	Blått vred	1/8
481 10 12	G25	Rött vred	1/8



## LK Kulventil 509, vinkel inv/utv

Avstängningsventil i avzinkningshårdig mässing med G20-gänga utvändigt EuroCone och invändigt för anslutning mot fördelare UNI. Kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling RSK 187 66 06 samt 187 66 07 eller LK Anslutningskoppling RSK 241 72 98 samt 187 58 90. Kan monteras mot o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan på LK Fördelare UNI vilket underlättar hopmontering av ventil och fördelare utan ytterligare tätning.

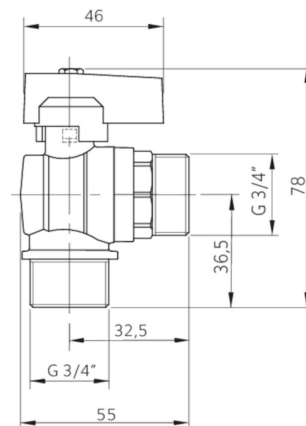
Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
481 44 24	G20	Blått vred	1/10
481 44 25	G20	Rött vred	1/10



## LK Vinkelkulventil 508 utv

Avstängningsventil i avzinkningshårdig mässing med två G20-gångor utvändiga EuroCone för användning mot fördelare UNI. Kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling RSK 187 66 06 samt 187 66 07 eller LK Anslutningskoppling RSK 241 72 98 samt 187 58 90. Samt anslutas mot LK PressPex T-koppling med inv lekande mutter på avsticket. 1882316, 1882317, 1882318. 1888507, 1888508, 1888509, 1888511.

Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
481 00 09	G20	Blått vred	1/10
481 00 10	G20	Rött vred	1/10

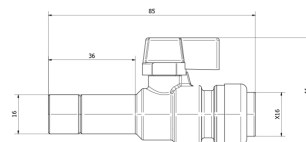
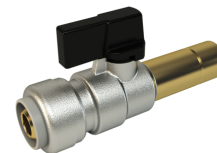


## LK Kulventil UNI PushFit AX16

Kulventil med en 16 mm insticksdel i mässing som passar på avsticket till LK Fördelare alternativt LK Koppling med 16 mm PushFit. I andra änden av ventilen är det en AX16 mm LK PushFit anslutning.

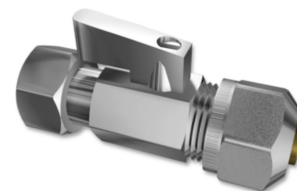
Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 23 95	AX16	1/120



## LK Kulventil

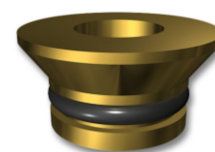
Avsedd för montage på LK Fördelare UNI. Ventilen ska kompletteras med LK Planadapter.  
Levereras förkromad med vred och med lekande mutter.



Artikel	Dim.	Längd	Förpackning
481 43 76	G15 x AX16	68 mm	1/10
481 43 77	G20 x AX20	85 mm	1/10

## LK Planadapter

Planadaptern kan monteras på bland annat LK Fördelare UNI eller LK Kulventil utvändigt gänga G15 eller G20 EuroCone för att ge en plan yta att täta mot med t ex koppling eller ventil med lekande mutter.



Artikel	Avsedd för	Dim.	Förpackning
187 06 69	G15 EuroCone	15	1/10/800
187 06 78	G20 EuroCone	20	1/10/800

# Kopplingar

## LK PressPex Pressanslutningskoppling

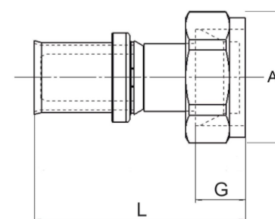
PressPex-koppling med lekande mutter för anslutning av LK PE-X samt LK PAL Universalrör mot utv. EuroCone på t ex LK Fördelare UNI.

Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.



Artikel	Dim.	Nippelansl.	A mm	G mm	L mm	Förpackning
187 66 08	AX16 x G15 *	G15 Conex/EuroCone	24	9	48,5	1/10/300
187 66 06	AX16 x G20 *	G20 EuroCone	30	11	53	1/10/250
187 66 05	AX20 x G15	G15 Conex/EuroCone	24	9,5	48	1/10/300
187 66 07	AX20 x G20	G20 EuroCone	30	11	50	1/10/200
187 77 82	AX25 x G20	G20 EuroCone	30	11	54,5	1/10/200
187 84 59	A32 x G20 *	G20 EuroCone	30	14	55,5	1/5/120

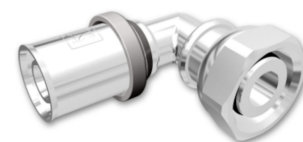
\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex Pressanslutningskoppling vinkel

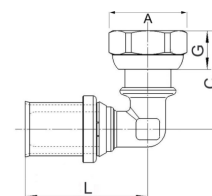
PressPex-koppling i vinkel med lekande mutter för anslutning av LK PE-X samt LK PAL Universalrör mot utv. EuroCone på t ex LK Fördelare UNI.

Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.



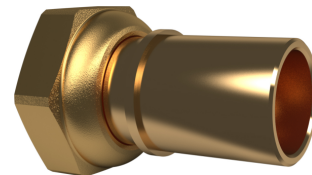
Artikel	Dim.	Nippelansl.	A mm	C mm	G mm	L mm	Förpackning
187 84 60	AX16 x G15 *	G15 Conex/EuroCone	24	36,2	13	41,5	1/10/200
187 84 61	AX16 x G20 *	G20 EuroCone	30	41	14	44,5	1/10/180
187 84 62	AX20 x G20	G20 EuroCone	30	43	14	44,5	1/10/150
188 85 01	AX25 x G20	G20 EuroCone	30	33,5	14	46	1/5/160
188 23 62	A32 x G20	G20 EuroCone	30	33	14	45	1/5/80

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) . Se produktsortiment för LK Golvvärme.

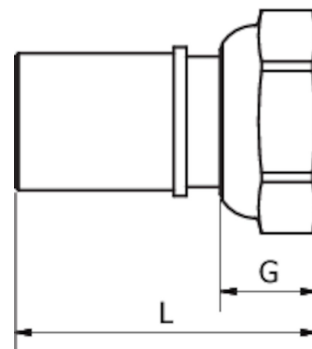


## LK Pressanslutningskoppling G20 - Cu22

PressPex-koppling med lekande mutter för anslutning av kopparrör mot LK Fördelare UNI eller LK Kulventil med G20 utv. gänga EuroCone. Vid användning av PressPex-koppling med slätände av mässing (EN 12164, CW602N) skall denna ände fogas enligt respektive kopplingsleverantörs anvisning.



Artikel	Utförande	Nippelansl.	G mm	L mm	Förpackning
188 22 17	G20 x CU22	G20 EuroCone	11	48,5	1/5/160



## LK Kopplingsset AX16 Eco

För anslutning av LK Universalrör A16 och X16 mot LK Fördelare UNI Eco med G15 anslutningar. Kopplingarna passar även vårt standardsortiment av Fördelare UNI G15 samt Conex CU15.

RSK 481 44 51 är i gul mässing och RSK 481 44 52 är förkromad.



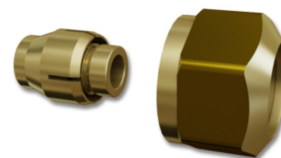
Artikel	Avsedd för	Dim.	Färg	Förpackning
481 44 51	PE-X/PAL	AX16 x G15	Gul mässing	1/10/300
481 44 52	PE-X/PAL	AX16 x G15	Förkromad	1/10/300

## LK Anslutningskoppling

För anslutning av LK PE-X samt LK PAL Universalrör mot LK Fördelare UNI. RSK 481 43 73 är också avsedd för anslutning av LK Universalrör A16 och X16 mot Conexkoppling CU15.

AX16 x G15 har 25 mm mutter, AX16 x G20 har 30 mm mutter och AX20 x G20 har 27 mm mutter.

RSK 481 43 73 och 481 44 51 är av gul mässing, de andra är förkromade.



Artikel	Avsedd för	Dim.	Färg	För rördim.	Nippelansl.	Förpackning
481 44 51	PE-X/PAL	AX16 x G15	Gul mässing			1/10/300
481 44 52	PE-X/PAL	AX16 x G15	Förkromad			1/10/300



Artikel	Avsedd för	Dim.	Färg	För rördim.	Nippelansl.	Förpackning
481 43 73	PE-X/PAL	AX16 x G15	Gul mässing	16 x 2,0		1/10/300
481 43 74	PE-X/PAL	AX16 x G15	Förkromad	16 x 2,0		1/10/300
241 72 98	PE/PE-X/PAL	AX16 x G20	Förkromad		G20 EuroCone	1/24/240
187 58 90	PE-X/PAL	AX20 x G20	Förkromad			1/10/400

## LK Vinkelkoppling

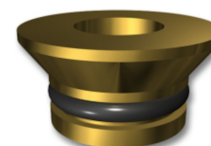
Vinkelkoppling med utv G15 ansl i ena änden som enkelt kompletteras med LK Kopplingsset AX16 eller Conex klämringsskoppling CU15 samt förminsningar till CU12 samt CU10. I andra änden kan G20 anslutningen med lekande mutter anslutas som "extra stick" till fördelare UNI. OBS! Måste kompletteras med planadapter. Levereras inkl. fiberpackning.



Artikel	Dim.	Förpackning
187 68 93	G15 utv / G20 inv	

## LK Planadapter

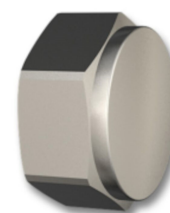
Planadaptorn kan monteras på bland annat LK Fördelare UNI eller LK Kulventil utvändig gänga G15 eller G20 EuroCone för att ge en plan yta att täta mot med t ex koppling eller ventil med lekande mutter.



Artikel	Avsedd för	Dim.	Förpackning
187 06 69	G15 EuroCone	15	1/10/800
187 06 78	G20 EuroCone	20	1/10/800

## LK Huv

Komplett med packning för proppning av ej utnyttjad anslutning på LK Fördelare UNI. För dim G15 och G20 ska huven kompletteras med LK Planadapter.

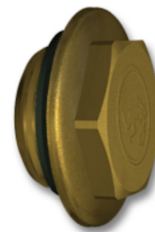


Artikel	Dim.	Fördelartyp	Förpackning
187 06 67	G15		1/10/500
187 06 68	G20	LK Minifördelare 20 & LK VKF RF	1/10/50
187 56 97	G25		1/10/50

## LK Ändpropp

För proppning av ej utnyttjad anslutning på LK Fördelare UNI.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 23 14	G15	1/10/200
187 06 86	G20	1/10/50
187 56 98	G25	1/10/50



## LK Avluftare UNI

Kompakt manuell avluftare till LK Fördelare UNI, dim G20. Utrustad med o-ringstättning. Förnicklat utförande.

Artikel	Benämning	Dim.	Förpackning
481 44 02	Förnicklad	G20	1/10/100



## LK UNI Adapter

LK UNI Adapter för övergång från G20 till G20 Lekandemutter och plantätning. Passar mot LK UNI Fördelare. Används med fördel mot KV och VV mätare i fördelarskåp. Mutter är försedd med hål för försegling.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 23 51	G20 / G20	1/25



## Tillbehör

### LK Passbit 110

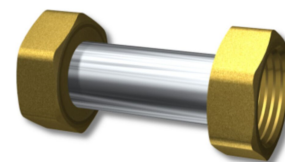
LK Passbit 110 används som distans för senare inkoppling av vattenmätare alt. värmemängdsmätare i LK Fördelarskåp UNI. Levereras med 2 st fiberpackningar. LK Passbit 110 fungerar med LK CubicMeter, mätaren kan enkelt placeras på passbiten. Passbiten är tillverkas i PPSU och kan sitta permanent installerad på kallvatten och varmvatten.



Artikel	Dim.	Längd	Förpackning
188 26 66	G20 x G20	110 mm	1/60

### LK Distansrör 18 mm x G20 m lekande muttrar

För anslutning mellan LK Fördelare UNI och vattenmätare alt. värmemängdsmätare. Ska kompletteras med LK Planadapter dim 20. Levereras med 2 st fiberpackningar. Röret är tillverkat i rostfritt stål. Muttrarna är tillverkade i avzinkningshärdig mässing.



Artikel	Dim.	Dim. rör	Längd	Förpackning
187 78 08	G20 x G20	18 mm	48 mm	1/50

### LK Passbit 18 mm x G20 utv m. lekande nipplar

LK Passbit används som distans för senare inkoppling av vattenmätare alt. värmemängdsmätare i LK Fördelarskåp UNI. Levereras med 2 st fiberpackningar. Röret är tillverkat i rostfritt stål. Nipplarna är tillverkade i avzinkningshärdig mässing.



Artikel	Dim.	Dim. rör	Längd	Förpackning
188 03 36	G20 x G20	18 mm	80 mm	1

### LK Märkbricka R

För märkning av golvvärmekretsar på LK Värmekretsfordelare RF samt för märkning av LK OptiFlow Evo II.

Märkbrickan kan även användas för rörmärkning på LK Fördelare UNI och utanpå RiR med skyddsörnsdim. 25.

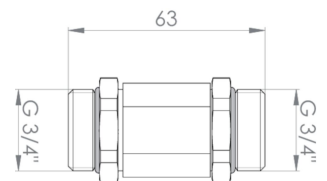
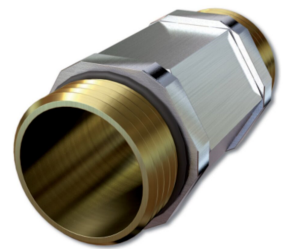
Artikel	Förpackning
241 93 62	1/6



## LK Skarvnippel UNI G20

Används med fördelare UNI-Avst (RSK 187 58 93, 187 58 94 och 187 82 17) då man önskar skarva ihop 2 st fördelare med G15-avsticken både uppåt och neråt. Utrustad med o-ringstättning och mutter för tätning mot fördelare utan ytterligare tätningsförband, typ lin och liknande.

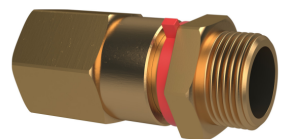
Artikel	Dim.	Förpackning
187 82 06	G20 utv	1/20



## LK Expansionselement

Expansionskoppling. Kan användas på både värme- och tappvattenrör, för att ta upp eventuell längdutvidgning vid temperaturskillnader. Expansionsförmåga: 7 mm.

Artikel	Dim.	Längd	Anmärkning	Färg	Förpackning
188 23 57	G20	70 mm	avzinkningshärdig mässing CW625N	Gul	
188 23 58	G25	75 mm	avzinkningshärdig mässing CW625N	Gul	1/20



## LK T-rör

T-rör i avzinkningshärdig mässing. T-rörets G15 stick med invändig gänga har en extra bearbetning för passning av LK Dykrör RSK 555 65 57 L150 mm.

Artikel	Dim.	Förpackning
209 36 43	G25utv x G25inv x G15inv	1/60



---

## LK Dykrör

LK Dykrör G15 för värme och kylapplikationer med instickslängd 150 mm och invändig diameter 10 mm och utvändig 13 mm.

Artikel	Dim.	Längd	Förpackning
555 65 57	G15	150 mm	1/100

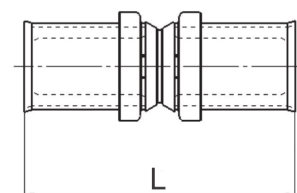


# Kopplingar

## LK PressPex Eco Rak koppling

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
188 23 81	AX16	56	1/10/300
188 23 82	AX20	56	1/10/240
188 23 83	AX25	59	1/5/135
188 23 84	A32	59	1/5/120
188 23 85	A40	64,5	1/72
188 23 86	A50	88,9	1/40
188 23 87	AX20 x AX16	56	1/10/300
188 23 88	AX25 x AX16	57,5	1/5/180
188 23 89	AX25 x AX20	57,5	1/5/160
188 23 90	A32 x AX25	59	1/5/110
188 23 91	A40 x AX25	62	1/70
188 23 92	A40 x A32	62	1/96
188 23 93	A50 x A32	74,2	1/48
188 23 94	A50 x A40	76,7	1/56



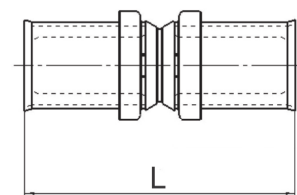
## LK PressPex Rak koppling

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.



Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
187 65 00	AX16 *	56	1/10/300
187 65 01	AX20	56	1/10/240
187 65 02	AX25	59	1/5/135
187 65 03	A32 *	59	1/5/120
187 20 08	A40	64,5	1/72
187 25 80	A50	88,9	1/40
187 42 05	A63	90,9	1/25



Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
188 15 34	A75	106	1/16
187 65 04	AX20 x AX16	56	1/10/300
187 65 20	AX25 x AX16	57,5	1/5/180
187 65 05	AX25 x AX20	57,5	1/5/160
187 65 24	A32 x AX16 *	57,5	1/5/110
187 65 21	A32 x AX20	57,5	1/5/105
187 65 22	A32 x AX25	59	1/5/110
187 80 00	A40 x AX20	59	1/90
187 65 29	A40 x AX25	62	1/70
187 20 20	A40 x A32	62	1/96
187 80 02	A50 x AX25	74,2	1/60
187 25 86	A50 x A32	74,2	1/48
187 25 87	A50 x A40	76,7	1/56
187 80 01	A63 x AX25	75,2	1/42
187 42 03	A63 x A32	75,2	1/36
187 42 04	A63 x A40	77,7	1/30
187 42 06	A63 x A50	89,9	1/27
188 15 35	A75 x A63	99	1/16

\* Passar även till LK Golvvärmerör och PEM-rör (dim 16x2,0) samt LK Värmerör och PEM-rör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme respektive Kopplingar för PEM.

## LK PressPex Rak koppling utv gg

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

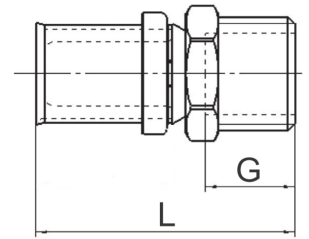
Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.



Artikel	Dim.	G mm	L mm	Förpackning
187 65 23	AX16 x G10 *	14	44,5	1/10/400
187 65 06	AX16 x G15 *	16,5	47,5	1/10/330
188 85 05	AX16 x R20 *	17	47,5	1/10/300
187 65 07	AX20 x R15	17	47,5	1/10/300
187 65 08	AX20 x R20	17	48,5	1/10/300
187 84 32	AX20 x R25	16	49,5	1/5/160
187 65 09	AX25 x R20	17	50	1/5/180
187 65 10	AX25 x R25	17,5	51	1/5/160

Artikel	Dim.	G mm	L mm	Förpackning
187 84 33	A32 x R20 *	15	50	1/5/105
187 65 11	A32 x R25 *	18	51	1/5/105
187 65 12	A32 x R32 *	22	55,5	1/5/80
187 20 34	A40 x R25	24	62,5	1/90
187 20 35	A40 x R32	29,5	65,5	1/72
187 84 34	A40 x R40	20	66,2	1/63
187 25 88	A50 x R32	27	77,7	1/46
187 25 89	A50 x R40	31	78,2	1/54
187 84 35	A50 x R50	24	82	1/30
187 42 07	A63 x R50	35	83,7	1/27
188 15 36	A75 x R50	24	99	1/16
188 15 37	A75 x R65	27	95	1/12

\* Passar även till LK Golvvärmerör och PEM-rör (dim 16x2,0) samt LK Värmerör och PEM-rör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme respektive Kopplingar för PEM.



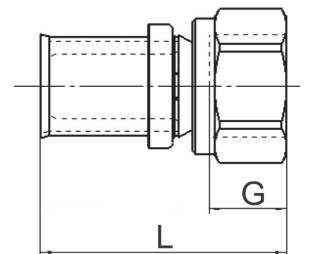
## LK PressPex Rak koppling inv gg

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.



Artikel	Dim.	G mm	L mm	Förpackning
187 65 13	AX16 x G15 *	14	44,5	1/10/340
188 85 06	AX16 x G20 *	15	44,5	1/10/240
187 65 14	AX20 x G15	14	44,5	1/10/300
187 65 15	AX20 x G20	15	44,5	1/10/200
187 84 28	AX20 x G25	16	47,5	1/5/160
187 65 16	AX25 x G20	15	47	1/5/180
187 65 17	AX25 x G25	16	48,5	1/5/160
187 65 18	A32 x G25 *	16	48,5	1/5/120
187 65 19	A32 x G32 *	19	52	1/5/90
187 20 49	A40 x G25	17	52,5	1/90
187 20 50	A40 x G32	19,5	56,5	1/78
187 84 29	A40 x G40	19,5	55,2	1/72
187 25 90	A50 x G32	19,5	67,2	1/60
187 25 91	A50 x G40	19,5	68,2	1/48





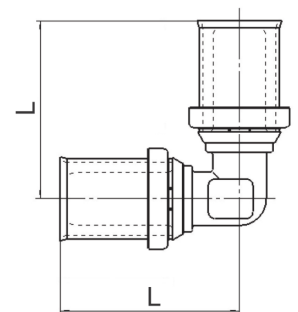
Artikel	Dim.	G mm	L mm	Förpackning
187 84 30	A50 x G50	24	73	1/30
187 42 16	A63 x G50	23,5	73,7	1/30
188 15 38	A75 x G50	24	81,5	1/16
188 15 39	A75 x G65	27	88	1/12

\* Passar även till LK Golvvärmerör och PEM-rör (dim 16x2,0) samt LK Värmerör och PEM-rör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme respektive Kopplingar för PEM.

## LK PressPex Eco Vinkel 90°

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
188 23 69	AX16	40	1/10/200
188 23 70	AX20	42	1/5/150
188 23 71	AX25	46	1/5/100
188 23 72	A32	49,5	1/5/60
188 23 73	A40	56,5	1/42
188 23 74	A50	74,2	1/24



## LK PressPex Vinkel 90°

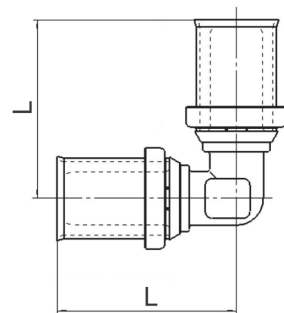
Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.



Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
187 65 30	AX16 *	40	1/10/200
187 65 31	AX20	42	1/5/150
187 65 32	AX25	46	1/5/100

Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
187 65 33	A32 *	49,5	1/5/60
187 20 66	A40	56,5	1/42
187 25 93	A50	74,2	1/24
187 42 10	A63	81,7	1/10
188 15 43	A75	91,5	1/8



\* Passar även till LK Golvvärmerör och PEM-rör (dim 16x2,0) samt LK Värmerör och PEM-rör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme respektive Kopplingar för PEM.

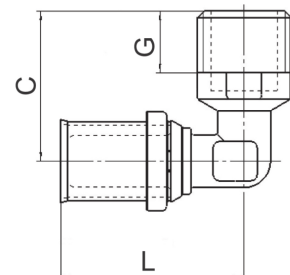
## LK PressPex Vinkel 90° utv gg

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.



Artikel	Dim.	C mm	G mm	L mm	Förpackning
187 84 53	AX16 x G10 *	31	11	39,5	1/10/200
187 65 36	AX16 x G15 *	34	14	41,5	1/10/200
187 84 54	AX16 x R20 *	35,5	14	44	1/10/180
187 65 37	AX20 x R15	36	14	42,5	1/10/200
187 65 38	AX20 x R20	38	15	45,5	1/10/180
187 65 39	AX25 x R20	39	15	47	1/5/90
187 84 55	AX25 x R25	42	16	50,5	1/5/70
187 65 40	A32 x R25 *	46	16	50,5	1/5/60
187 84 56	A32 x R32 *	49	19	55,5	1/5/40
187 20 81	A40 x R32	44,5	19,5	57,2	1/45
187 84 57	A40 x R40	44,5	19,5	61,7	1/48
187 25 95	A50 x R32	50	19,5	69,7	1/32
187 25 96	A50 x R40	50	19,5	73,7	1/32
187 84 58	A50 x R50	55	24	79	1/20
187 42 15	A63 x R50	61	24	80,7	1/20



\* Passar även till LK Golvvärmerör och PEM-rör (dim 16x2,0) samt LK Värmerör och PEM-rör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme respektive Kopplingar för PEM.

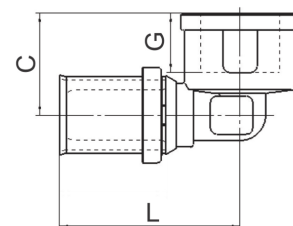
## LK PressPex Vinkel 90° inv gg

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.



Artikel	Dim.	C mm	G mm	L mm	Förpackning
187 65 41	AX16 x G15 *	24	14	42,5	1/10/200
187 84 48	AX16 x G20 *	25	15	45,5	1/10/150
187 65 42	AX20 x G15	26	14	43,5	1/10/200
187 65 43	AX20 x G20	27	15	46,5	1/10/150
187 65 44	AX25 x G20	28,5	15	48	1/5/120
187 84 49	AX25 x G25	29,5	16	52	1/5/90
187 80 03	A32 x G20 *	30	15	47	1/75
187 65 45	A32 x G25 *	32,5	16	51	1/5/60
187 84 50	A32 x G32 *	34	19	55,5	1/5/40
187 20 91	A40 x G32	38	19,5	58,5	1/52
187 84 51	A40 x G40	38	19,5	60,5	1/40
187 25 97	A50 x G32	42	19,5	70,7	1/36
187 25 98	A50 x G40	42	19,5	73,7	1/36
187 84 52	A50 x G50	34	23,5	79,5	1/20
187 42 09	A63 x G50	48,5	23,5	81,7	1/16



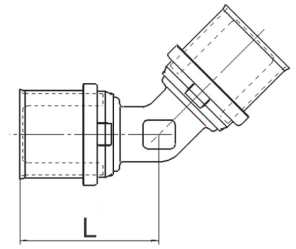
\* Passar även till LK Golvvärmerör och PEM-rör (dim 16x2,0) samt LK Värmerör och PEM-rör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme respektive Kopplingar för PEM.

## LK PressPex Eco Vinkel 45°

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
188 23 75	A40	51,2	1/42
188 23 76	A50	66,7	1/20





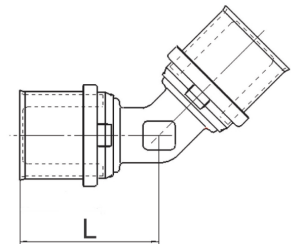
## LK PressPex Vinkel 45°

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.



Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
187 65 34	AX25	43	1/5/100
187 65 35	A32 *	46	1/5/60
187 20 71	A40	51,2	1/42
187 25 94	A50	66,7	1/20
187 42 08	A63	70,7	1/14
188 15 44	A75	77,5	1/6

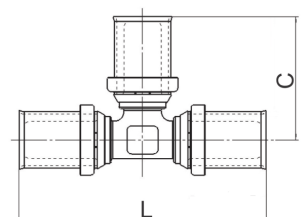
\* Passar även till LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex Eco T-koppling

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
188 24 23	AX16	39,5	79	1/5/120
188 24 24	AX20	41,5	83	1/5/105
188 24 25	AX25	45,5	91	1/5/70
188 24 26	A32	49	98	1/5/30
188 24 27	A40	56,5	113	1/30
188 24 28	A50	74,2	148,4	1/16
188 24 29	AX16 x AX20 x AX16	40	84	1/5/110
188 24 30	AX20 x AX16 x AX16	42	80	1/5/110
188 24 31	AX20 x AX16 x AX20	42	80	1/5/110
188 24 32	AX20 x AX20 x AX16	42	84	1/5/110
188 24 33	AX20 x AX25 x AX20	43,5	89	1/5/75



Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
188 24 34	AX25 x AX16 x AX16	44,5	81	1/5/75
188 24 35	AX25 x AX16 x AX20	43,5	81,5	1/5/85
188 24 36	AX25 x AX16 x AX25	44,5	83	1/5/75
188 24 37	AX25 x AX20 x AX20	44,5	85,5	1/5/80
188 24 38	AX25 x AX20 x AX25	44	87	1/5/75
188 24 39	A32 x AX16 x A32	48	82	1/5/70
188 24 40	A32 x AX20 x A32	87	87	1/5/55
188 24 41	A32 x AX25 x AX25	49,5	92	1/5/50
188 24 42	A40 x AX20 x A40	52,2	92	1/35
188 24 43	A40 x A32 x A32	54	100,5	1/40
188 24 44	A40 x A32 x A40	54	103	1/40
188 24 45	A50 x AX25 x A50	59,5	120,4	1/26
188 24 46	A50 x A32 x A50	59,5	127,4	1/18
188 24 47	A50 x A40 x A50	62	137,4	1/16

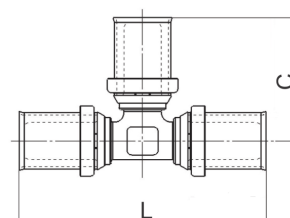
## LK PressPex T-koppling

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.



Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
187 65 50	AX16 *	39,5	79	1/5/120
187 65 51	AX20	41,5	83	1/5/105
187 65 52	AX25	45,5	91	1/5/70
187 65 53	A32 *	49	98	1/5/30
187 20 99	A40	56,5	113	1/30
187 25 99	A50	74,2	148,4	1/16
187 42 13	A63	81,7	163,4	1/8
188 15 40	A75	91,5	183	1/5
187 65 54	AX16 x AX20 x AX16	40	84	1/5/110
187 65 55	AX20 x AX16 x AX16	42	80	1/5/110
187 65 56	AX20 x AX16 x AX20	42	80	1/5/110



Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
187 65 57	AX20 x AX20 x AX16	42	84	1/5/110
187 65 58	AX20 x AX25 x AX20	43,5	89	1/5/75
187 84 36	AX25 x AX16 x AX16	44,5	81	1/5/75
187 65 59	AX25 x AX16 x AX20	43,5	81,5	1/5/85
187 65 60	AX25 x AX16 x AX25	44,5	83	1/5/75
187 65 61	AX25 x AX20 x AX16	44,5	85,5	1/5/80
187 65 87	AX25 x AX20 x AX20	44,5	85,5	1/5/80
187 65 62	AX25 x AX20 x AX25	44	87	1/5/75
187 65 85	AX25 x AX25 x AX16	46	90,5	1/5/70
187 65 86	AX25 x AX25 x AX20	46	90,5	1/5/70
187 65 89	AX25 x A32 x AX25	54	108,5	1/5/50
187 65 88	A32 x AX16 x A32 *	48	82	1/5/70
187 65 63	A32 x AX20 x A32	48	87	1/5/55
187 65 80	A32 x AX25 x A32	50	93	1/5/45
187 65 78	A32 x AX20 x AX25	48	87	1/5/55
187 65 79	A32 x AX25 x AX25	49,5	92	1/5/50
187 65 64	A32 x A32 x AX20	49,5	97,5	1/5/50
187 84 37	A32 x A32 x AX25	49,5	99	1/5/50
187 21 38	A32 x A40 x A32	51,7	106	1/36
187 84 39	A32 x A50 x A32	65	115	1/20
187 80 05	A40 x AX25 x AX25	54,5	93,5	1/35
187 65 90	A40 x AX25 x A32	54	93,5	1/30
187 84 40	A40 x AX16 x A40	52,5	89,4	1/48
187 80 04	A40 x AX20 x A40	52,5	92	1/44
187 65 91	A40 x AX25 x A40	54	96	1/40
187 21 41	A40 x A32 x A32	54	100,5	1/40
187 21 42	A40 x A32 x A40	54	103	1/40
187 21 44	A40 x A40 x A32	56,5	110,5	1/32
187 26 15	A40 x A50 x A40	68,7	124	1/20
187 80 06	A50 x A32 x A32	59,5	112,7	1/24
187 26 16	A50 x A32 x A40	59,5	115,2	1/24
187 84 41	A50 x AX16 x A50	58	105	1/24
187 84 42	A50 x AX20 x A50	58	109	1/24
187 80 07	A50 x AX25 x A50	59,5	120,4	1/26
187 26 17	A50 x A32 x A50	59,5	127,4	1/18

Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
187 84 43	A50 x A40 x A32	62,2	122	1/16
187 26 18	A50 x A40 x A40	62	125,2	1/24
187 26 19	A50 x A40 x A50	62	137,4	1/16
187 26 20	A50 x A50 x A32	74,2	133,7	1/18
187 26 21	A50 x A50 x A40	74,2	136,2	1/18
187 80 15	A63 x AX25 x A63	66	122,4	1/16
187 80 08	A63 x A32 x A63	66	129,4	1/14
187 80 10	A63 x A40 x A63	68,5	139,4	1/10
187 80 09	A63 x A40 x A50	68,5	138,4	1/10
187 80 11	A63 x A50 x A50	80,7	149,4	1/10
187 80 12	A63 x A50 x A63	80,7	150,4	1/10
187 80 13	A63 x A63 x A40	81,7	149,5	1/10
187 80 14	A63 x A63 x A50	81,7	162,4	1/10

\* Passar även till LK Golvvärmerör och PEM-rör (dim 16x2,0) samt LK Värmerör och PEM-rör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme respektive Kopplingar för PEM.

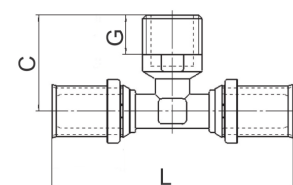
## LK PressPex T-koppling utv gg avstick

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.



Artikel	Dim.	C mm	G mm	L mm	Förpackning
187 65 65	AX16 x R15 *	34	14	85	1/5/120
187 65 66	AX20 x R15	36	14	86	1/5/110
187 65 67	AX20 x R20	38	15	91	1/5/90
187 65 68	AX25 x R15	38	14	92	1/5/75
187 84 46	AX25 x R20 x AX20	36	15	93	1/5/70
187 65 69	AX25 x R20	39	15	94	1/5/70
187 65 70	AX25 x R25	42	16	102	1/5/50
187 84 47	A32 x R20 x AX25	40	15	95	1/5/40
187 65 71	A32 x R20 *	40	15	92	1/5/40
187 65 72	A32 x R25 *	45	16	101	1/5/35
187 21 61	A40 x R25	42,5	17	106	1/42
187 21 62	A40 x R32	44,5	19,5	115	1/30
187 80 17	A50 x R25	47,5	17	130,4	1/20



Artikel	Dim.	C mm	G mm	L mm	Förpackning
187 26 22	A50 x R32	50	19,5	139,4	1/16
187 26 23	A50 x R40	50	19,5	147,4	1/16
187 80 18	A63 x R32	56,5	19,5	141,4	1/10
187 80 19	A63 x R40	56,5	19,5	149,4	1/10
187 42 02	A63 x R50	61	24	163,4	1/10

\* Passar även till LK Golvvärmerör och PEM-rör (dim 16x2,0) samt LK Värmerör och PEM-rör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme respektive Kopplingar för PEM.

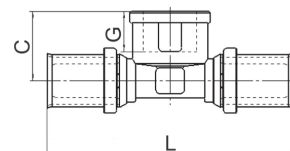
## LK PressPex T-koppling inv gg avstick

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.



Artikel	Dim.	C mm	G mm	L mm	Förpackning
187 65 73	AX16 x G15 *	24	14	85	1/5/120
187 65 74	AX20 x G15	25,5	14	85	1/5/110
187 65 75	AX20 x G20	26,5	15	91	1/5/80
187 65 76	AX25 x G15	26,5	14	104	1/5/80
187 84 44	AX25 x G20 x AX20	27,5	15	109,5	1/5/70
187 65 77	AX25 x G20	27,5	15	96	1/5/70
187 65 81	A32 x G15 *	31,5	14	103	1/5/40
187 84 45	A32 x G20 x AX25	31,5	15	111	1/5/40
187 65 82	A32 x G20 *	31,5	15	94	1/5/40
187 65 83	A32 x G25 *	32,5	16	102	1/5/40
187 65 84	A32 x G32 *	36	19	111	1/5/35
187 80 16	A40 x G20	31	15	100	1/46
187 26 28	A40 x G25	36,5	17	107	1/40
187 26 29	A40 x G32	38	19,5	117	1/39
187 26 30	A50 x G32	42	19,5	141,4	1/21
187 26 31	A50 x G40	42	19,5	147,4	1/20
187 42 01	A63 x G50	51	23,5	163,4	1/10
188 15 41	A75 x G25	50	17	148	1/8
188 15 42	A75 x G50	56	27	177	1/6



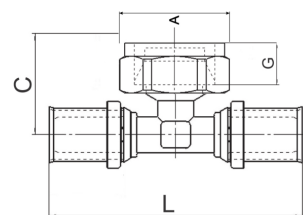
\* Passar även till LK Golvvärmerör och PEM-rör (dim 16x2,0) samt LK Värmerör och PEM-rör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme respektive Kopplingar för PEM.



## LK PressPex T-koppling inv gg lekande mutter avstick

PressPex T-rör med lekande mutter för anslutning av LK PE-X samt LK PAL Universalrör mot utv. EuroCone på t ex LK Fördelare UNI eller LK Kulventil med G20 gänga.

Artikel	Dim.	Nippelansl.	A mm	C mm	G mm	L mm	Förpackning
188 23 16	AX16 x G20 x AX16	G20 EuroCone	30	32,5	11,5	106	1/5/65
188 23 17	AX20 x G20 x AX16	G20 EuroCone	30	32,5	11,5	106	1/5/65
188 23 18	AX20 x G20 x AX20	G20 EuroCone	30	32,5	11,5	106	1/5/65
188 85 07	AX25 x G20 x AX20	G20 EuroCone	30	33	11,5	122,5	1/5/60
188 85 08	AX25 x G20 X AX25	G20 EuroCone	30	33	11,5	146	1/5/60
188 85 09	A32 x G20 X AX25	G20 EuroCone	30	37,5	11,5	146	1/5/40
188 85 11	A32 x G20 X A32	G20 EuroCone	30	38	11,5	148	1/5/40

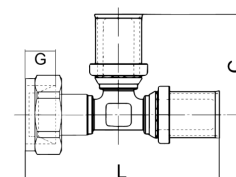


## LK PressPex Pressanslutningskoppling T-rör

LK PressPex T-koppling med lekande mutter för anslutning av LK PE-X samt LK PAL Universalrör mot utv. EuroCone på t ex LK Fördelare UNI.

Artikel	Dim.	Nippelansl.	C mm	G mm	L mm	Förpackning
188 09 77	G15 x AX16 x AX16 *	G15 Conex/EuroCone	40	9	71,5	1/5/110

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0). Se produktsortiment för LK Golvvärme.

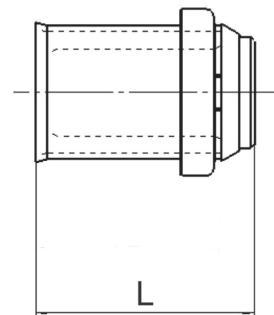


## LK PressPex Propp

Presskoppling för proppning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
187 65 92	AX16 *	29,5	1/10/600
187 65 93	AX20	29,5	1/10/450
187 65 94	AX25	31	1/5/280
187 65 95	A32 *	31	1/5/190
187 20 58	A40	34,5	1/155
187 25 92	A50	46,7	1/72
187 42 11	A63	47,7	1/45

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.

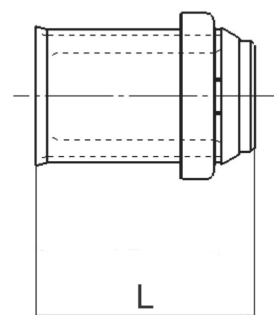


## LK PressPex Propp med luftning

Presskoppling för proppning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör för luftning/täthetsprovning av värme- och tappvattensystem.

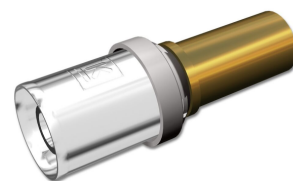
Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
187 84 31	AX16 *	35	1/10/600

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) Se produktsortiment för LK Golvvärme.



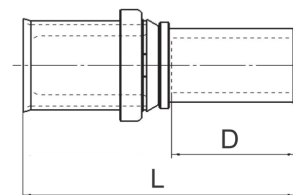
## LK PressPex Rak Övergång Universalrör - CU

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör. Vid användning av PressPex-koppling med slätände av mässing (EN 12164, CW602N) skall denna ände fogas enligt respektive kopplingsleverantörs anvisning.



Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.

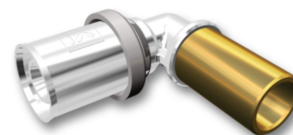
Artikel	Dim.	D mm	L mm	Förpackning
187 89 94	AX16 x CU12 *	25,5	55	1/10/480
187 66 00	AX16 x CU15 *	30	60	1/10/380
188 85 12	AX16 x CU22 *	30	60	1/10/300
187 66 01	AX20 x CU15	30	60	1/10/300
187 66 02	AX20 x CU22	30	60	1/10/300
187 66 03	AX25 x CU22	30	61,5	1/5/180
187 66 04	AX25 x CU28	30	61,5	1/5/160
187 84 63	A32 x CU28 *	30	61,5	1/5/105
187 84 64	A32 x CU35 *	32	61,5	1/5/80



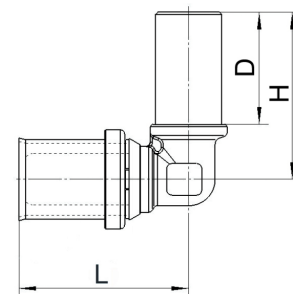
\* Passar även till LK Golvvärmerör och PEM-rör (dim 16x2,0) samt LK Värmerör och PEM-rör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme respektive Kopplingar för PEM.

## LK PressPex Vinkel Övergång Universalrör - CU

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör. Vid användning av PressPex-koppling med slätände av mässing (EN 12164, CW602N) skall denna ände fogas enligt respektive kopplingsleverantörs anvisning.



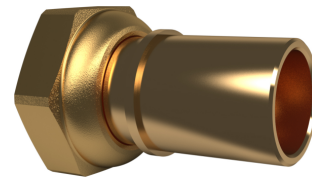
Artikel	Dim.	D mm	H mm	L mm	Förpackning
188 25 52	AX16 x CU12	25,5	37	38,5	1/10/200
187 84 65	AX16 x CU15 *	30	42	38,5	1/10/200
187 84 66	AX20 x CU15	30	45	38,5	1/10/200
187 84 67	AX20 x CU22	30	45	42	1/10/180
188 85 13	AX25 x CU22	30	48	46	1/5/100
188 24 02	AX25 x CU28	30	48	50	1/5/80
188 85 14	A32 x CU28 *	30	51	48,5	1/5/60



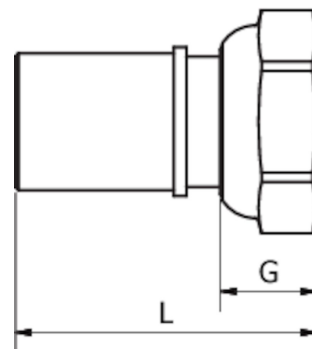
\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.

## LK Pressanslutningskoppling G20 - Cu22

PressPex-koppling med lekande mutter för anslutning av kopparrör mot LK Fördelare UNI eller LK Kulventil med G20 utv. gänga EuroCone. Vid användning av PressPex-koppling med slätände av mässing (EN 12164, CW602N) skall denna ände fogas enligt respektive kopplingsleverantörs anvisning.



Artikel	Utförande	Nippelansl.	G mm	L mm	Förpackning
188 22 17	G20 x CU22	G20 EuroCone	11	48,5	1/5/160



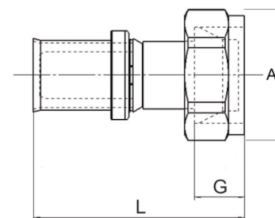
## LK PressPex Eco Pressanslutningskoppling

PressPex-koppling med lekande mutter för anslutning av LK PE-X samt LK PAL Universalrör mot utv. EuroCone på t ex LK Fördelare UNI.

Artikel	Dim.	Nippelansl.	A mm	G mm	L mm	Förpackning
188 24 15	AX16 x G15 *	G15 Conex/EuroCone	24	9	48,5	1/10/300
188 24 12	AX16 x G20 *	G20 EuroCone	30	11	53	1/10/250
188 24 05	AX20 x G15 *	G15 Conex/EuroCone	24	9,5	48	1/10/300
188 24 13	AX20 x G20	G20 EuroCone	30	11	50	1/10/200



\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex Pressanslutningskoppling

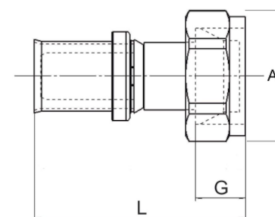
PressPex-koppling med lekande mutter för anslutning av LK PE-X samt LK PAL Universalrör mot utv. EuroCone på t ex LK Fördelare UNI.



Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.

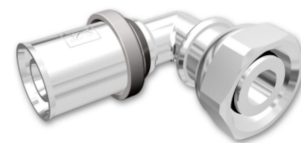
Artikel	Dim.	Nippelansl.	A mm	G mm	L mm	Förpackning
187 66 08	AX16 x G15 *	G15 Conex/EuroCone	24	9	48,5	1/10/300
187 66 06	AX16 x G20 *	G20 EuroCone	30	11	53	1/10/250
187 66 05	AX20 x G15	G15 Conex/EuroCone	24	9,5	48	1/10/300
187 66 07	AX20 x G20	G20 EuroCone	30	11	50	1/10/200
187 77 82	AX25 x G20	G20 EuroCone	30	11	54,5	1/10/200
187 84 59	A32 x G20 *	G20 EuroCone	30	14	55,5	1/5/120

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex Pressanslutningskoppling vinkel

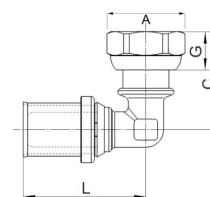
PressPex-koppling i vinkel med lekande mutter för anslutning av LK PE-X samt LK PAL Universalrör mot utv. EuroCone på t ex LK Fördelare UNI.



Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.

Artikel	Dim.	Nippelansl.	A mm	C mm	G mm	L mm	Förpackning
187 84 60	AX16 x G15 *	G15 Conex/EuroCone	24	36,2	13	41,5	1/10/200
187 84 61	AX16 x G20 *	G20 EuroCone	30	41	14	44,5	1/10/180
187 84 62	AX20 x G20	G20 EuroCone	30	43	14	44,5	1/10/150
188 85 01	AX25 x G20	G20 EuroCone	30	33,5	14	46	1/5/160
188 23 62	A32 x G20	G20 EuroCone	30	33	14	45	1/5/80

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) . Se produktsortiment för LK Golvvärme.

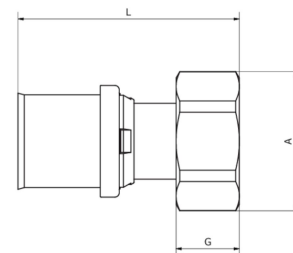


## LK PressPex Eco Ventilkoppling

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör. Kopplingen har metallisk tätning mot LK Kulventil hög hals, M-Gänga som finns i motsvarande dimension M26 - M70. Alla dimensioner har gult kopplingshus.



Artikel	Avsedd för	Dim.	A mm	G mm	L mm	Förpackning
188 25 71	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810025	AX16 x M26	30	15	52,5	1/12/48
188 25 72	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810025	AX20 x M26	30	15	52,5	1/12/48
188 25 73	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810026	AX25 x M40	46	20	56	1/6/24
188 25 74	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810026	A32 x M40	46	20	60	1/6/24
188 25 75	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810027	A40 x M50	55	22	65,2	1/16
188 25 76	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810028	A50 x M55	62	24	82	1/16
188 25 77	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810029	A63 x M70	78	27	90,7	1/6
188 25 78	LK Kulventil hög hals, M-Gänga RSK 4810029	A75 x M70	78	27	101,9	1/6



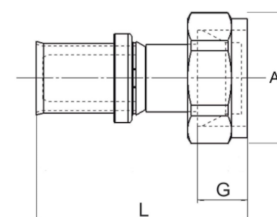
## LK PressPex Radiatorkoppling M22

PressPex-koppling med lekande mutter för anslutning av LK PE-X samt LK PAL Universalrör mot radiatorkoppel M22.



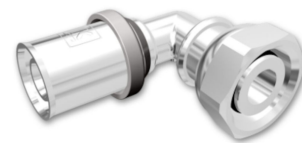
Artikel	Dim.	A mm	G mm	L mm	Förpackning
187 82 03	AX16 x M22 *	25	9	49	1/10/300
187 82 04	AX20 x M22	25	9	49	1/10/220

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) . Se produktsortiment för LK Golvvärme.



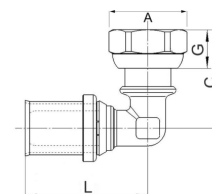
## LK PressPex Radiatorkoppling M22 vinkel

PressPex-koppling med lekande mutter i vinkel för anslutning av LK PE-X samt LK PAL Universälrör mot radiatorkoppel M22.



Artikel	Dim.	A mm	C mm	G mm	L mm	Förpackning
188 84 90	AX16 x M22 *	26	27,5	12	42,5	1/10/200
188 84 91	AX20 x M22	26	29,5	12	42,5	1/10/200

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) . Se produktsortiment för LK Golvvärme.

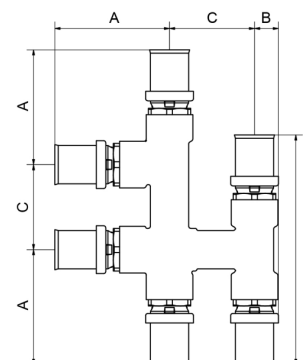


## LK PressPex Radiatorfördelare

För enkel och stabil anslutning till radiator från stam utan att s-böj behöver göras på anslutning till radiatoren. c/c 40 mm på både genomlopp och avstick.



Artikel	Dim.	A mm	B mm	C mm	H mm	Förpackning
188 18 63	AX16 x AX16 x AX16	54	11,25	40	108	1/36
188 18 64	AX20 x AX16 x AX16	54	13,25	40	108	
188 18 65	AX20 x AX16 x AX20	54	13,25	40	108	1/30



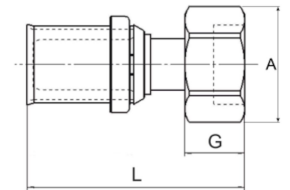
## LK PressPex Rak koppling m. lekande mutter

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör. För plantätning. Teflonpackning medföljer.

Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.



Artikel	Dim.	A mm	G mm	L mm	Förpackning
187 65 27	AX16 x G15 *	24	9,5	50	1/10/340
187 65 28	AX16 x G20 *	30	9,5	50	1/10/240
188 25 07	AX20 x G15	24	9,5	50	1/10/240
187 65 25	AX20 x G20	30	9,5	49,5	1/10/240
188 84 92	AX25 x G20	30	15	47,5	1/10/200
187 65 26	AX25 x G25		9,5	51,5	1/5/120
188 84 93	A32 x G25 *		9,5	55	1/5/90
188 84 95	A32 x G32 *		9,5	52,5	1/5/70
188 84 96	A40 x G32		9,5	57	1/5
188 25 08	A40 x G40		9,5	57	1/54
188 84 97	A50 x G40		9,5	74	1/5
188 25 09	A50 x G50		9,5	74	1/30
188 25 10	A63 x G50		9,5	89	1/30



\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.

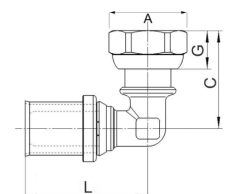
## LK PressPex Vinkelkoppling m. lekande mutter

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör. För plantätning. Teflonpackning medföljer.

Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm och A32 32x3,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.



Artikel	Dim.	A mm	C mm	G mm	L mm	Förpackning
187 65 48	AX16 x G15 *	24	37	9	41,5	1/10/200
187 65 49	AX16 x G20 *	30	39	9	44,5	1/10/160
187 65 46	AX20 x G20	30	41	9	44,5	1/10/160
188 85 16	AX25 x G20	30	34	9	46	1/5/120
187 65 47	AX25 x G25		45,5	11,5	49	1/5/80



\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0). Se produktsortiment för LK Golvvärme.

## LK PressPex Ventilfäste

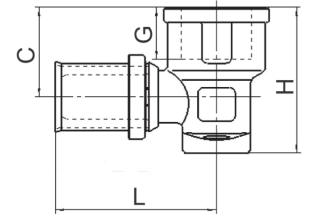


Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Delar av detta sortiment i dimension AX16 16x2,0 mm kan även användas för PEM-rör. Se separat sortiment under Presskopplingar / Kopplingar för PEM.

Artikel	Dim.	C mm	G mm	H mm	L mm	Förpackning
187 65 96	AX16 x G15 *	24	14	39	43	1/10/120
187 65 97	AX20 x G15	26	14	43	43	1/10/120
187 65 98	AX20 x G20	26,5	15	44	45,5	1/10/120
187 65 99	AX25 x G20	28,5	15	48	47,5	1/5/90
187 84 68	AX25 x G15	27,5	14	50	51	1/5/90

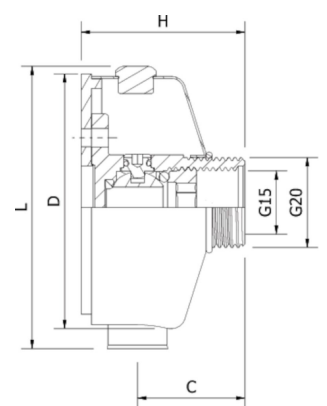
\* Passar även till PEM-rör (dim 16x2,0). Se produktsortiment för Kopplingar för PEM.



## LK Ventilfeäste med föravstängning

LK Ventilfeäste med föravstängning och förkromad kåpa. Kan användas som anslutningskoppling med utv. gg G20 för montage av blandare enligt internationell standard eller ventilfeäste med anslutning inv/utv G15/G20. Tre fästskruvar är bipackade. Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

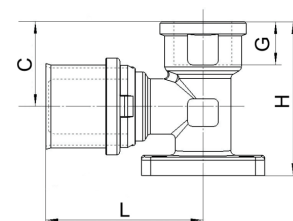
Artikel	Dim.	C mm	D mm	H mm	L mm	Förpackning
188 25 53	AX16 x G15inv/G20utv	31,5	75	48	83	1/2/16



## LK PressPex Ventilfeäste sprinkler

PressPex ventilfäste med AX25 anslutning. Används med fördel till sprinklersystem.

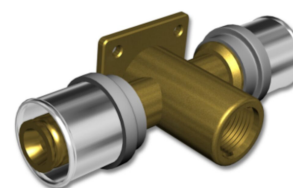
Artikel	Dim.	C mm	G mm	H mm	L mm	Förpackning
187 84 68	AX25 x G15	27,5	14	50	51	1/5/90



## LK PressPex Ventilfäste sprinkler genomlopp

PressPex ventilfäste med 2 st AX25 anslutningar - genomlopp. Används med fördel till sprinklersystem.

Artikel	Utförande	Dim.	C mm	G mm	H mm	L mm	Förpackning
187 68 52	Gul	AX25 x G15	32,5	14	49,5	103,5	1/5/50



## LK PressPex Rak koppling AX16xCU

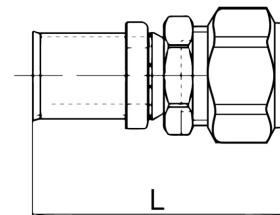
Rak PressPex-koppling för LK PE-X och PAL Universälrör 16. På andra sidan finns klämringsskoppling för kopparrör till t.ex. en diskbänksblandare.

Om muttern tas bort på AX16xCu10 RSK 187 82 01 till klämringsskopplingen finns det en utv G10 gänga för inkoppling av t.ex. anslutningsslang från blandare med lekande mutter och planpackning.



Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
187 82 01	AX16 x Cu10/G10 *	50	1/10/320
188 10 61	AX16 x Cu12 *	63	1/10/320
188 10 62	AX16 x Cu15 *	63	1/10/300

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex Vinkelkoppling AX16xCU

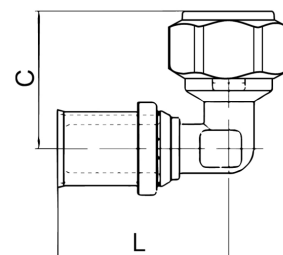
Vinkel PressPex-koppling för LK PE-X och PAL Universälrör 16. På andra sidan finns klämringsskoppling för kopparrör till t.ex. en diskbänksblandare.

Om muttern tas bort på AX16xCu10 RSK 188 10 63 till klämringsskopplingen finns det en utv G10 gänga för inkoppling av t.ex. anslutningsslang från blandare med lekande mutter och planpackning.



Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
188 10 63	AX16 x Cu10/G10 *	42	39,5	1/10/170
188 10 64	AX16 x Cu12 *	49	41,5	1/10/170
188 10 65	AX16 x Cu15 *	49	41,5	1/10/170

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



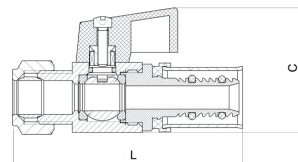
## LK PressPex Kulventil AX16xCU

Kulventil med PressPex anslutning för LK PE-X och PAL Universalrör 16. På andra sidan finns klämringskoppling för kopparrör till t.ex. en diskbänksblandare.

Om muttern tas bort på AX16xCu10 RSK 4814404 till klämringskopplingen finns det en utv G10 gänga för inkoppling av t.ex. anslutnings slang från blandare med lekande mutter och planpackning.

Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
481 44 04	AX16 x Cu10/G10 *	40	71	1/18/144
481 00 14	AX16 x Cu12 *	40	71	1/18/144
481 00 13	AX16 x Cu15 *	40	71	1/18/144

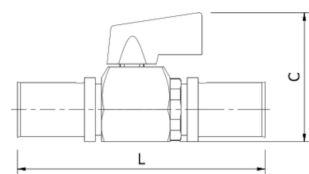
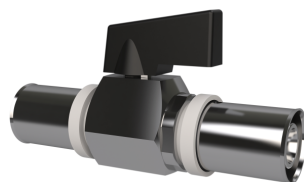
\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex Kulventil AX16

Kulventil med PressPex anslutning för LK PE-X och PAL Universalrör AX16.

Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
481 00 15	AX16	41,5	79,5	1/14/112



## LK PressPex ECO Skjutmuff

- Extra lång skjutmuff
- Transparent instickshylsa
- Handtag förenklar monteringen

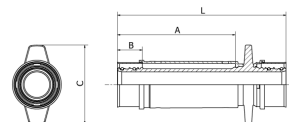
LK PressPex Skjutmuff till LK PAL och LK PE-X Universalrör för skarvning och reparation vid stumma röranslutningar.

Försedd med transparent hylsa för kontroll av insticksdjup innan pressning samt kraftiga handtag som underlättar justering av insticksdjupet.

Artikel	Dim.	A mm	B mm	C mm	L mm	Förpackning
188 26 68	AX16	113	23	50	162	1/3/24



Artikel	Dim.	A mm	B mm	C mm	L mm	Förpackning
188 26 69	AX20	113	23	55	162	1/3/24
188 26 70	AX25	113	23	60	160	1/3/24
188 26 71	A32	113	23	60	161	1/2/16
188 26 72	A40	114	24	76	163	1/8
188 26 73	A50	125	36	86	187	1/8
188 26 74	A63	125	37	100	189	1/8
188 26 75	A75	131	44	112	203	1/8

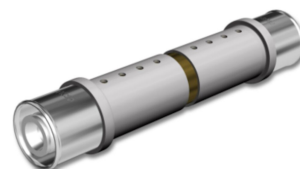


\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.

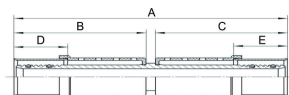
## LK PressPex Skjutmuff

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör. Kopplingens insticksdjup är justerbart med 20 mm.

Artikel	Dim.	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Anmärkning	Förpackning
188 00 12	AX25	122	58	58	23	23	Ersätts av: 1882670	1/7/105



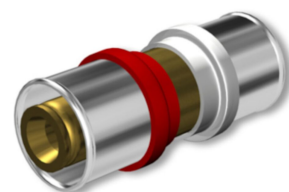
\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex Övergångskoppling

För sammanfogning av LK PAL rör med olika godstjocklek.

Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
187 25 38	20 x 2,5 mm / 20 x 2,0 mm	58,6	1/10/240
187 25 28	25 x 3,5 mm / 25 x 2,5 mm	61	1/10/120



# Kopplingar för PEM

## LK PressPex PEM Rak koppling

Presskoppling för sammanfogning av PEM-rör.

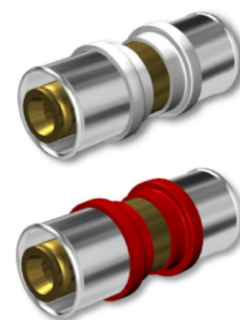
I detta sortiment ingår både PressPex-kopplingar för Universal (grå plast ring) och PV (röd plast ring) som motsvarar PEM-rörets dimension.

Dimension 16 x 2,0 till PEM-rör är med grå ring.

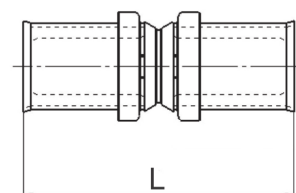
Dimension 20 x 2,0 till PEM-rör är med röd ring.

Dimension 25 x 2,3 till PEM-rör är med röd ring.

Dimension 32 x 3,0 till PEM-rör är med grå ring.



Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
187 65 00	AX16 *	56	1/10/300
241 70 40	20x2,0	56	1/10/240
241 70 52	25x2,3	60,5	1/5/160
187 65 03	A32 *	59	1/5/120
187 65 24	A32 x AX16 *	57,5	1/5/110
187 25 38	20 x 2,5 mm / 20 x 2,0 mm	58,6	1/10/240
187 25 28	25 x 3,5 mm / 25 x 2,5 mm	61	1/10/120



## LK PressPex PEM Rak koppling utv gg

Presskoppling för sammanfogning av PEM-rör.

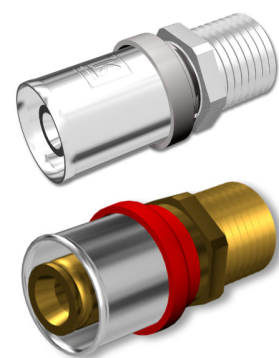
I detta sortiment ingår både PressPex-kopplingar för Universal (grå plast ring) och PV (röd plast ring) som motsvarar PEM-rörets dimension.

Dimension 16 x 2,0 till PEM-rör är med grå ring.

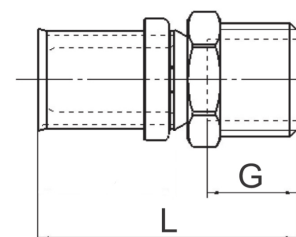
Dimension 20 x 2,0 till PEM-rör är med röd ring.

Dimension 25 x 2,3 till PEM-rör är med röd ring.

Dimension 32 x 3,0 till PEM-rör är med grå ring.



Artikel	Dim.	G mm	L mm	Förpackning
187 65 06	AX16 x G15 *	16,5	47,5	1/10/330
188 85 05	AX16 x R20 *	17	47,5	1/10/300
241 70 41	25x2,3/R20 utv gg	19,5	50	1/5/80
241 70 42	25x2,3/R25 utv gg	20	51,5	1/5/160
187 84 33	A32 x R20 *	15	50	1/5/105
187 65 11	A32 x R25 *	18	51	1/5/105



Artikel	Dim.	G mm	L mm	Förpackning
187 65 12	A32 x R32 *	22	55,5	1/5/80

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.

## LK PressPex PEM Rak koppling inv gg

Presskoppling för sammanfogning av PEM-rör.

I detta sortiment ingår PressPex-kopplingar för Universal (grå plast ring) som motsvarar PEM-rörets dimension.

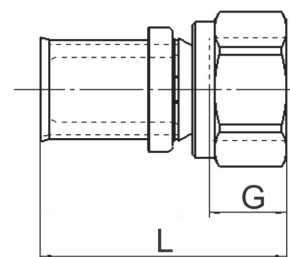
Dimension 16 x 2,0 till PEM-rör är med grå ring.

Dimension 32 x 3,0 till PEM-rör är med grå ring.



Artikel	Dim.	G mm	L mm	Förpackning
187 65 13	AX16 x G15 *	14	44,5	1/10/340
188 85 06	AX16 x G20 *	15	44,5	1/10/240
187 65 18	A32 x G25 *	16	48,5	1/5/120
187 65 19	A32 x G32 *	19	52	1/5/90

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex PEM Vinkel 90°

Presskoppling för sammanfogning av PEM-rör.

I detta sortiment ingår både PressPex-kopplingar för Universal (grå plast ring) och PV (röd plast ring) som motsvarar PEM-rörets dimension.

Dimension 16 x 2,0 till PEM-rör är med grå ring.

Dimension 20 x 2,0 till PEM-rör är med röd ring.

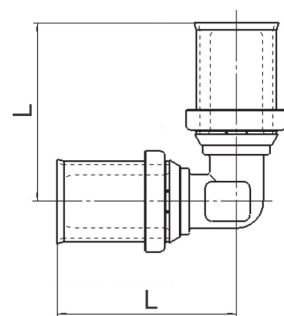
Dimension 25 x 2,3 till PEM-rör är med röd ring.

Dimension 32 x 3,0 till PEM-rör är med grå ring.



Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
187 65 30	AX16 *	40	1/10/200
241 70 39	20x2,0	41,5	1/5/150
241 70 44	25x2,3	46,5	1/5/100
187 65 33	A32 *	49,5	1/5/60

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex PEM Vinkel 90° utv gg

Presskoppling för sammanfogning av PEM-rör.

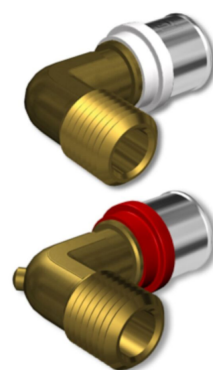
I detta sortiment ingår både PressPex-kopplingar för Universal (grå plast ring) och PV (röd plast ring) som motsvarar PEM-rörets dimension.

Dimension 16 x 2,0 till PEM-rör är med grå ring.

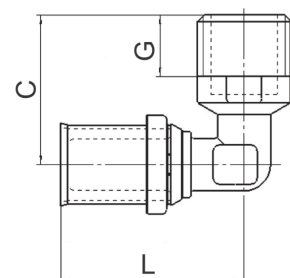
Dimension 20 x 2,0 till PEM-rör är med röd ring.

Dimension 25 x 2,3 till PEM-rör är med röd ring.

Dimension 32 x 3,0 till PEM-rör är med grå ring.



Artikel	Dim.	C mm	G mm	L mm	Förpackning
187 65 36	AX16 x G15 *	34	14	41,5	1/10/200
187 84 54	AX16 x R20 *	35,5	14	44	1/10/180
241 70 46	25x2,3/R20 utv gg	42	17	47	1/5/90
241 70 63	25x2,3/R25 utv gg	42	17	51	1/5/75
187 65 40	A32 x R25 *	46	16	50,5	1/5/60
187 84 56	A32 x R32 *	49	19	55,5	1/5/40



\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.

## LK PressPex PEM Vinkel 90° inv gg

Presskoppling för sammanfogning av PEM-rör.

I detta sortiment ingår PressPex-kopplingar för Universal (grå plast ring) som motsvarar PEM-rörets dimension.

Dimension 16 x 2,0 till PEM-rör är med grå ring.

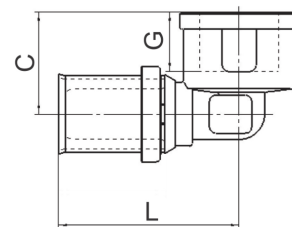
Dimension 32 x 3,0 till PEM-rör är med grå ring.



Artikel	Dim.	C mm	G mm	L mm	Förpackning
187 65 41	AX16 x G15 *	24	14	42,5	1/10/200
187 84 48	AX16 x G20 *	25	15	45,5	1/10/150
187 80 03	A32 x G20 *	30	15	47	1/75
187 65 45	A32 x G25 *	32,5	16	51	1/5/60
187 84 50	A32 x G32 *	34	19	55,5	1/5/40



\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex PEM T-koppling

Presskoppling för sammanfogning av PEM-rör.

I detta sortiment ingår PressPex-kopplingar för Universal (grå plast ring) som motsvarar PEM-rörets dimension.

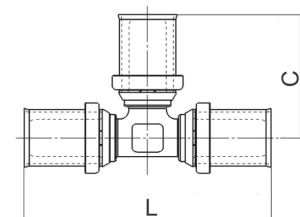
Dimension 16 x 2,0 till PEM-rör är med grå ring.

Dimension 32 x 3,0 till PEM-rör är med grå ring.



Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
187 65 50	AX16 *	39,5	79	1/5/120
187 65 53	A32 *	49	98	1/5/30
187 65 88	A32 x AX16 x A32 *	48	82	1/5/70

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex PEM T-koppling inv gg avstick

Presskoppling för sammanfogning av PEM-rör.

I detta sortiment ingår PressPex-kopplingar för Universal (grå plast ring) som motsvarar PEM-rörets dimension.

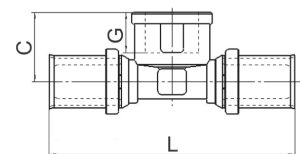
Dimension 16 x 2,0 till PEM-rör är med grå ring.

Dimension 32 x 3,0 till PEM-rör är med grå ring.



Artikel	Dim.	C mm	G mm	L mm	Förpackning
187 65 73	AX16 x G15 *	24	14	85	1/5/120
187 65 81	A32 x G15 *	31,5	14	103	1/5/40
187 65 82	A32 x G20 *	31,5	15	94	1/5/40
187 65 83	A32 x G25 *	32,5	16	102	1/5/40
187 65 84	A32 x G32 *	36	19	111	1/5/35

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex PEM T-koppling utv gg avstick

Presskoppling för sammanfogning av PEM-rör.

I detta sortiment ingår PressPex-kopplingar för Universal (grå plast ring) som motsvarar PEM-rörets dimension.

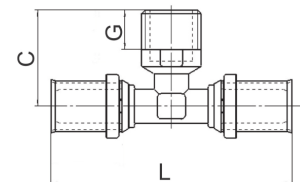
Dimension 16 x 2,0 till PEM-rör är med grå ring.

Dimension 32 x 3,0 till PEM-rör är med grå ring.



Artikel	Dim.	C mm	G mm	L mm	Förpackning
187 65 65	AX16 x R15 *	34	14	85	1/5/120
187 65 71	A32 x R20 *	40	15	92	1/5/40
187 65 72	A32 x R25 *	45	16	101	1/5/35

\* Passar även till LK Golvvärmrör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex PEM T-koppling

Presskoppling för sammanfogning av PEM-rör.

I detta sortiment ingår PressPex-kopplingar för Universal (grå plast ring) som motsvarar PEM-rörets dimension.

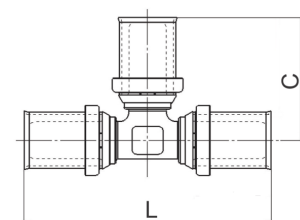
Dimension 16 x 2,0 till PEM-rör är med grå ring.

Dimension 32 x 3,0 till PEM-rör är med grå ring.



Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
187 65 50	AX16 *	39,5	79	1/5/120
187 65 53	A32 *	49	98	1/5/30
187 65 88	A32 x AX16 x A32 *	48	82	1/5/70

\* Passar även till LK Golvvärmrör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex PEM T-koppling utv gg avstick

Presskoppling för sammanfogning av PEM-rör.

I detta sortiment ingår PressPex-kopplingar för Universal (grå plast ring) som motsvarar PEM-rörets dimension.

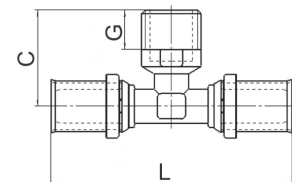
Dimension 16 x 2,0 till PEM-rör är med grå ring.

Dimension 32 x 3,0 till PEM-rör är med grå ring.



Artikel	Dim.	C mm	G mm	L mm	Förpackning
187 65 65	AX16 x R15 *	34	14	85	1/5/120
187 65 71	A32 x R20 *	40	15	92	1/5/40
187 65 72	A32 x R25 *	45	16	101	1/5/35

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex PEM Rak Övergång Universalrör - CU

Presskoppling för sammanfogning av PEM-rör.

I detta sortiment ingår både PressPex-kopplingar för Universal (grå plast ring) och PV (röd plast ring) som motsvarar PEM-rörets dimension.

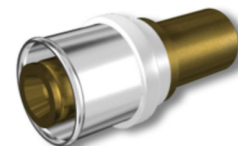
Dimension 16 x 2,0 till PEM-rör är med grå ring.

Dimension 20 x 2,0 till PEM-rör är med röd ring.

Dimension 25 x 2,3 till PEM-rör är med röd ring.

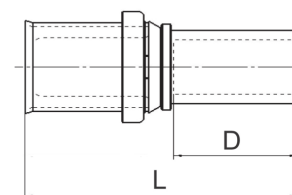
Dimension 32 x 3,0 till PEM-rör är med grå ring.

Vid användning av PressPex-koppling med slätände av mässing (EN 12164, CW602N) skall denna ände fogas enligt respektive kopplingsleverantörs anvisning.



Artikel	Dim.	D mm	L mm	Förpackning
187 89 94	AX16 x CU12 *	25,5	55	1/10/480
187 66 00	AX16 x CU15 *	30	60	1/10/380
188 85 12	AX16 x CU22 *	30	60	1/10/300
241 70 53	25x2,3 x CU22	25,5	57	1/5/180
241 70 62	25x2,3 x CU28	25,5	57	1/5/160
187 84 63	A32 x CU28 *	30	61,5	1/5/105
187 84 64	A32 x CU35 *	32	61,5	1/5/80

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0) och LK Värmerör (dim 32x2,9). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex PEM Rak koppling m. lekande mutter

Presskoppling för sammanfogning av PEM-rör.

I detta sortiment ingår både PressPex-kopplingar för Universal (grå plast ring) och PV (röd plast ring) som motsvarar PEM-rörets dimension.

Dimension 16 x 2,0 till PEM-rör är med grå ring.

Dimension 20 x 2,0 till PEM-rör är med röd ring.

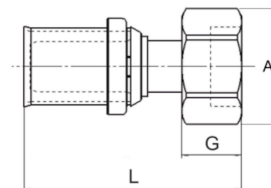
Dimension 25 x 2,3 till PEM-rör är med röd ring.

Dimension 32 x 3,0 till PEM-rör är med grå ring.



För plantätning. Teflonpackning medföljer.

Artikel	Dim.	A mm	G mm	L mm	Förpackning
187 65 27	AX16 x G15 *	24	9,5	50	1/10/340
187 65 28	AX16 x G20 *	30	9,5	50	1/10/240
188 84 93	A32 x G25 *		9,5	55	1/5/90
188 84 95	A32 x G32 *		9,5	52,5	1/5/70



## LK PressPex PEM Ventilfäste

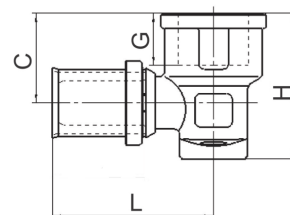
Presskoppling för sammanfogning av PEM-rör.

I detta sortiment ingår PressPex-kopplingar för Universal (grå plast ring) som motsvarar PEM-rörets dimension.

Dimension 16 x 2,0 till PEM-rör är med grå ring.



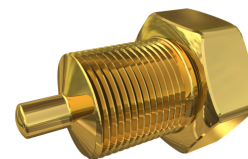
Artikel	Dim.	C mm	G mm	H mm	L mm	Förpackning
187 65 96	AX16 x G15 *	24	14	39	43	1/10/120



# Tillbehör

## LK Termometerficka

LK Termometerficka används tillsammans med LK PressPex T-koppling inv gg G15 (Ø16 - RSK 187 65 73, Ø20 - RSK 187 65 74, Ø25 - RSK 187 65 76) och LK Termometer 0-80° (RSK 243 47 47). Detta möjliggör placering av termometrar på ledningar i såväl värme som tappvattensystem.



Artikel	Dim.	Förpackning
243 47 42	G15	1

## LK Termometer 0 - 80°C

LK Termometer med temperaturområde 0-80°C. Skaft Ø9. Passar bland annat LK OptiFlow EVO II, LK Värmekretsfordelare och LK Termometerficka.



Artikel	Anslutning	Temperatuomr.	Förpackning
243 47 47	Skaft Ø9 mm	0-80° C	1

## LK Termometer -20 - 60°C

LK Termometer med temperaturområde -20 - 60°C. Skaft Ø9. Passar bland annat LK OptiFlow EVO II, LK Värmekretsfordelare och LK Termometerficka.



Artikel	Anslutning	Temperatuomr.	Förpackning
243 52 54	Skaft Ø9 mm	-20 - 60° C	1/20

## LK PressPex Anslutningsrör rakt, proppat

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Avsedd för värmesystem. Anslutningsröret är utfört av halvhårt förnicklat, proppat kopparrör 15 x 1 mm. Röret är ej avsett för bockning.



Artikel	Dim.	Längd	Förpackning
187 66 09	AX16 x 15 *	300 mm	1/10/50

\* Avsedd för värmesystem. Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0). Se produktsortiment för LK Golvärme.

## LK PressPex Anslutningsrör V, proppat

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Avsedd för värmesystem. Anslutningsröret är utfört av halvhårt förnicklat, proppat kopparrör 15 x 1 mm. Röret är ej avsett för bockning.



Artikel	Dim.	Längd	Förpackning
187 66 11	AX16 x 15 *	300 mm	1/10/50

\* Avsedd för värmesystem. Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0). Se produktsortiment för LK Golvärme.

## LK PressPex Anslutningsrör T, proppat

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör.

Avsedd för värmesystem. Anslutningsröret är utfört av halvhårt förnicklat, proppat kopparrör 15 x 1 mm. Röret är ej avsett för bockning.



Artikel	Dim.	Längd	Förpackning
187 66 15	AX16 x 15 *	300 mm	1/10
187 66 17	AX20 x 15 *	300 mm	1/10

\* Avsedd för värmesystem. Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0). Se produktsortiment för LK Golvärme.

# Kopplingar AX

## LK PushFit AX Rak koppling

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 48	AX16	1/10/150
188 24 49	AX20	1/10/120
188 24 50	AX25	1/10/90
188 24 51	AX20 x AX16	1/10/150
188 24 52	AX25 x AX20	1/10/90



## LK PushFit AX Rak koppling utv gg

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 53	AX16 x R15	1/10/180
188 24 54	AX16 x R20	1/10/160
188 24 55	AX20 x R15	1/5/150
188 24 56	AX20 x R20	1/10/120
188 24 57	AX20 x R25	1/5/80
188 24 58	AX25 x R15	1/5/110
188 24 59	AX25 x R20	1/10/100
188 24 60	AX25 x R25	1/5/70



## LK PushFit AX Rak koppling inv gg

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 61	AX16 x G15	1/10/180
188 24 62	AX16 x G20	1/10/160
188 24 63	AX20 x G15	1/5/120
188 24 64	AX20 x G20	1/10/150
188 24 65	AX25 x G15	1/5/100



Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 66	AX25 x G20	1/10/100
188 24 67	AX25 x G25	1/5/70

## LK PushFit AX Rak koppling m. lekande mutter

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa. För plantätning. Packning medföljer.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 68	AX16 x G15	1/5/140
188 24 69	AX20 x G15	1/5/110
188 24 70	AX25 x G20	1/5/80



## LK PushFit AX Vinkel 90°

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 71	AX16	1/10/150
188 24 72	AX20	1/10/90
188 24 73	AX25	1/5/50



## LK PushFit AX Vinkel 90° utv gg

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 74	AX16 x R15	1/10/120
188 24 75	AX16 x R20	1/10/80
188 24 76	AX20 x R20	1/10/100
188 24 77	AX25 x R20	1/10/80



## LK PushFit AX Vinkel 90° inv gg



Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.



Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 78	AX16 x G15	1/10/120
188 24 79	AX16 x G20	1/10/120
188 24 80	AX20 x G20	1/10/100
188 24 81	AX25 x G20	1/10/80

## LK PushFit AX Vinkelkoppling m. lekande mutter

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa. För plantätning. Packning medföljer.



Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 82	AX16 x G15	1/5/110
188 24 83	AX20 x G15	1/5/90
188 24 84	AX25 x G20	1/5/60

## LK PushFit AX T-koppling

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.



Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 85	AX16	1/10/80
188 24 86	AX20	1/5/60
188 24 87	AX25	1/5/40
188 24 88	AX20 x AX16 x AX20	1/10/60
188 24 89	AX20 X AX20 x AX16	1/5/60
188 24 90	AX25 x AX20 x AX25	1/5/40

## LK PushFit AX T-koppling inv gg

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.



Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 91	AX16 x G15 x AX16	1/5/70
188 24 92	AX20 x G15 x AX20	1/5/60
188 24 93	AX25 x G20 x AX25	1/5/40

## LK PushFit AX Propp

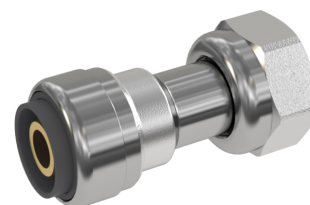
Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.



Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 94	AX16	1/10/300
188 24 95	AX20	1/10/240
188 24 96	AX25	1/10/180

## LK PushFit AX Anslutningskoppling

PushFit-koppling med lekande mutter avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör mot utv. EuroCone på t.ex. LK Fördelare UNI. Levereras komplett med monterad stödhylsa.



Artikel	Dim.	Nippelansl.	Avsedd för	Förpackning
188 25 26	AX16 x G15	G15 Conex/EuroCone		1/10/180
188 25 27	AX16 x G20	G20 EuroCone	PEX/PAL/PERT	1/10/150
188 25 28	AX20 x G15	G15 Conex/EuroCone		1/10/160
188 25 29	AX20 x G20	G20 EuroCone		1/10/140

## LK PushFit AX Rak koppling AX16xCu10

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa. På andra sidan finns klämringskoppling för kopparrör till t.ex. en diskbänksblandare.

Om muttern tas bort till klämringskopplingen finns det en utv G10 gänga för inkoppling av t.ex. anslutnings slang från blandare med lekande mutter och planpackning.



Artikel	Dim.	Förpackning
188 25 30	AX16 x Cu10/G10	1/10/240

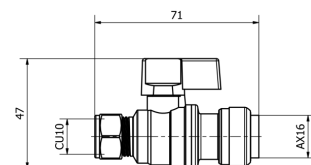
## LK PushFit Kulventil AX16xCu10

Kulventil med Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa. På andra sidan finns klämringskoppling för kopparrör till t.ex. en diskbänksblandare.

Om muttern tas bort till klämringskopplingen finns det en utv G10 gänga för inkoppling av t.ex. anslutnings slang från blandare med lekande mutter och planpackning.



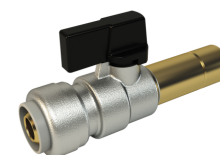
Artikel	Dim.	Förpackning
188 25 51	AX16 x Cu10/G10	1/5/90



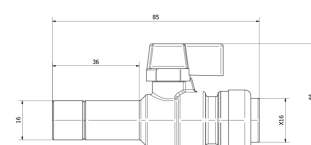
## LK Kulventil UNI PushFit AX16

Kulventil med en 16 mm insticksdel i mässing som passar på avsticket till LK Fördelare alternativt LK Koppling med 16 mm PushFit. I andra änden av ventilen är det en AX16 mm LK PushFit anslutning.

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.



Artikel	Dim.	Förpackning
188 23 95	AX16	1/120

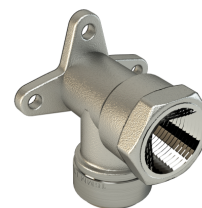


---

## LK PushFit AX Ventilfäste

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 97	AX16 x G15	1/5/90



---

## LK PushFit AX Plugg 16 mm

För proppning av outnyttjat 16 mm avstick i LK Fördelare UNI Push eller LK PushFit koppling.

Kan även användas som propp vid provtryckning.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 24 98	16	1/10/500



# Montagehjälpmedel

## LK Demonteringsverktyg PushFit

Demonteringsverktyg för LK PushFit-koppling.

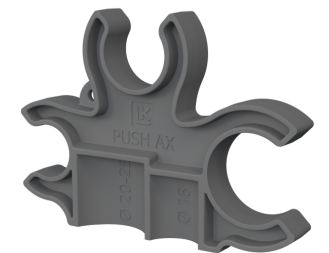
Artikel	Dim.	Förpackning
188 06 45	AX16	1/100/500
188 06 46	AX20	1/100/500
188 06 47	AX25	1/100/500



## LK Smart Tool Push AX

Demonteringsverktyg för LK PushFit koppling 16, 20 och 25. På verktyget finns också två mallar för insticksdjupet till PushFit kopplingen för PE-X- och PAL-rör, dimension 16 (20 mm) och en gemensam för 20 och 25 (23 mm).

Artikel	Avsedd för	För rördim.	Längd	Bredd	Höjd	Förpackning
188 25 49	LK Pushfit	AX16-25	95 mm	68 mm	13 mm	1



## LK Rörtång 16-32

- Klarar fler rördimensioner, nu 16-32
- Lättare att använda för dimension 25 jämfört med tidigare modell

LK Rörtång 16-32 underlättar montage av LK PE-X och LK PAL Universalrör i LK PushFit-kopplingar, till exempel i trånga utrymmen. Rörtången passar på rör med följande dimensioner 16, 20, 25 och 32.

Artikel	För rördim.	Förpackning
188 26 97	AX16, AX20, AX25, A32	1/10



# Klämringskopplingar

## LK Kopplingsset AX16 Eco

För anslutning av LK Universalrör A16 och X16 mot LK Fördelare UNI Eco med G15 anslutningar. Kopplingarna passar även vårt standardsortiment av Fördelare UNI G15 samt Conex CU15.

RSK 481 44 51 är i gul mässing och RSK 481 44 52 är förkromad.

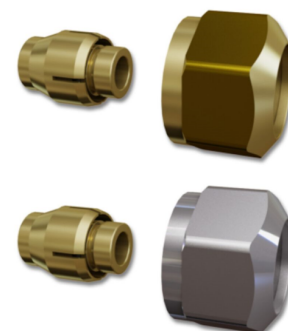


Artikel	Avsedd för	Dim.	Färg	Förpackning
481 44 51	PE-X/PAL	AX16 x G15	Gul mässing	1/10/300
481 44 52	PE-X/PAL	AX16 x G15	Förkromad	1/10/300

## LK Kopplingsset AX16

För anslutning av LK Universalrör A16 och X16 mot Conexkoppling CU15 och mot LK Fördelare typ UNI. Levereras komplett med 25 mm mutter, slitsad klämring integrerad i stödhylsan.

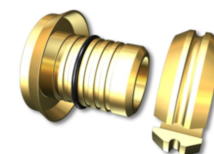
RSK 481 43 73 är i gul mässing och RSK 481 43 74 är förkromad.



Artikel	Avsedd för	Dim.	För rördim.	Färg	Förpackning
481 43 73	PE-X/PAL	AX16 x G15	16 x 2,0	Gul mässing	1/10/300
481 43 74	PE-X/PAL	AX16 x G15	16 x 2,0	Förkromad	1/10/300

## LK Kopplingsset

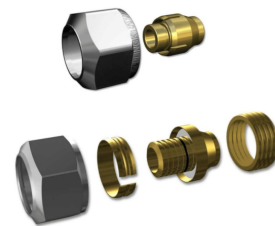
För anslutning av LK PAL och PE-X Universalrör A alt. X mot Conexkoppling eller motsvarande. Används tillsammans med den befintliga kopplingens mutter i dim. 22, 28 eller 35. Levereras med delad klämring och stödhylsa.



Artikel	Dim.	Befintlig mutter	Förpackning
481 43 97	AX20	22 mm	1/10/300
481 43 98	AX25	28 mm	1/10/300
481 44 05	A32	35 mm	1/10/150

## LK Radiatorkoppling

Anslutningskoppling för LK PE-X och PAL Universalsrör mot radiatorkoppel M22.  
 AX16 x M22 kopplingen har en 25 mm mutter och AX20 x M22 har en 30 mm mutter.



Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
187 06 46	AX16 x M22	Förnicklad	1/6/300
187 84 27	AX20 x M22	Förnicklad	1/2/200

## LK Provtryckningspropp AX16 Air

LK Provtryckningspropp AX16 Air för PE-X och PAL är en provtryckningspropp med avluftare för snabb luftning/tätetsprovning av värme- och tappvattensystem vid t.ex tappställen och radiatorer.

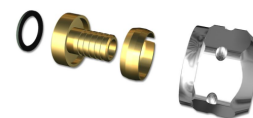


Som tillbehör finns lösa klämringar, RSK 481 44 10.

Artikel	Benämning	Dim.	Förpackning
481 44 09	Komplett provtryckningspropp	AX16	1/10/250
481 44 10	Klämring	AX16	1/10/500

## LK Halvkoppling Fkr

Levereras inkl. fiberpackning.



Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
187 81 45	X16 x G15	Förkromad	1/10/200

## LK PressPex Rak koppling AX16xCU

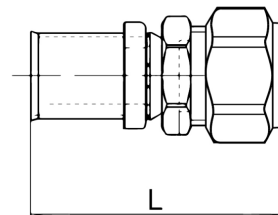
Rak PressPex-koppling för LK PE-X och PAL Universälrör 16. På andra sidan finns klämringsskoppling för kopparrör till t.ex. en diskbänksblandare.

Om muttern tas bort på AX16xCu10 RSK 187 82 01 till klämringsskopplingen finns det en utv G10 gänga för inkoppling av t.ex. anslutningsslang från blandare med lekande mutter och planpackning.



Artikel	Dim.	L mm	Förpackning
187 82 01	AX16 x Cu10/G10 *	50	1/10/320
188 10 61	AX16 x Cu12 *	63	1/10/320
188 10 62	AX16 x Cu15 *	63	1/10/300

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex Vinkelkoppling AX16xCU

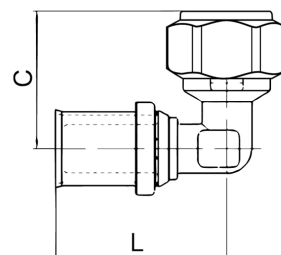
Vinkel PressPex-koppling för LK PE-X och PAL Universälrör 16. På andra sidan finns klämringsskoppling för kopparrör till t.ex. en diskbänksblandare.

Om muttern tas bort på AX16xCu10 RSK 188 10 63 till klämringsskopplingen finns det en utv G10 gänga för inkoppling av t.ex. anslutningsslang från blandare med lekande mutter och planpackning.



Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
188 10 63	AX16 x Cu10/G10 *	42	39,5	1/10/170
188 10 64	AX16 x Cu12 *	49	41,5	1/10/170
188 10 65	AX16 x Cu15 *	49	41,5	1/10/170

\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK Vinkelkoppling G15 utv x 15 CU



Vinkelkoppling med en 15 mm slätände samt en G15 utv gäng-anslutning. På G15 anslutningen kan den enkelt kompletteras med ett kopplingsset för AX16 typ RSK 481 43 73 eller 481 43 74.



Artikel	Dim.	Förpackning
187 77 86	G15 utv x Cu15*	1/10/300

\* Vid användning av koppling med slätände av mässing (EN 12164, CW602N) skall denna ände fogas enligt respektive kopplingsleverantörs anvisning. För LK >B<Press och LK Conex finns tydliga anvisningar under respektive produktgrupps monteringsanvisning.

# Minikulventiler

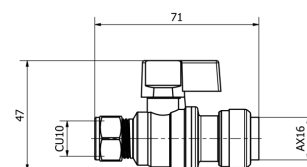
## LK PushFit Kulventil AX16xCu10

Kulventil med Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa. På andra sidan finns klämringsskoppling för kopparrör till t.ex. en diskbänksblandare.

Om muttern tas bort till klämringsskopplingen finns det en utv G10 gänga för inkoppling av t.ex. anslutnings slang från blandare med lekande mutter och planpackning.



Artikel	Dim.	Förpackning
188 25 51	AX16 x Cu10/G10	1/5/90



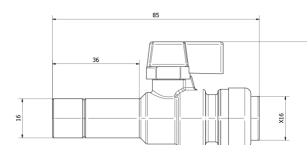
## LK Kulventil UNI PushFit AX16

Kulventil med en 16 mm insticksdel i mässing som passar på avsticket till LK Fördelare alternativt LK Koppling med 16 mm PushFit. I andra änden av ventilen är det en AX16 mm LK PushFit anslutning.

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.



Artikel	Dim.	Förpackning
188 23 95	AX16	1/120



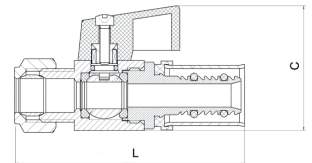
## LK PressPex Kulventil AX16xCU

Kulventil med PressPex anslutning för LK PE-X och PAL Universalrör 16. På andra sidan finns klämringskoppling för kopparrör till t.ex. en diskbänksblandare.

Om muttern tas bort på AX16xCu10 RSK 4814404 till klämringskopplingen finns det en utv G10 gänga för inkoppling av t.ex. anslutnings slang från blandare med lekande mutter och planpackning.

Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
481 44 04	AX16 x Cu10/G10 *	40	71	1/18/144
481 00 14	AX16 x Cu12 *	40	71	1/18/144
481 00 13	AX16 x Cu15 *	40	71	1/18/144

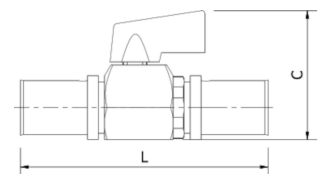
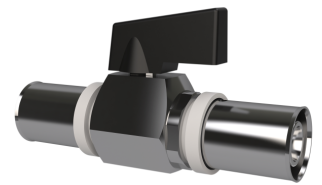
\* Passar även till LK Golvvärmerör (dim 16x2,0). Se produktsortiment för LK Golvvärme.



## LK PressPex Kulventil AX16

Kulventil med PressPex anslutning för LK PE-X och PAL Universalrör AX16.

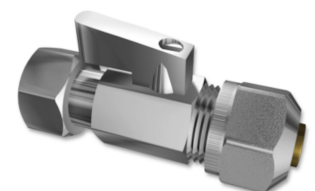
Artikel	Dim.	C mm	L mm	Förpackning
481 00 15	AX16	41,5	79,5	1/14/112



## LK Kulventil

Avsedd för montage på LK Fördelare UNI. Ventilen ska kompletteras med LK Planadapter. Levereras förkromad med vred och med lekande mutter.

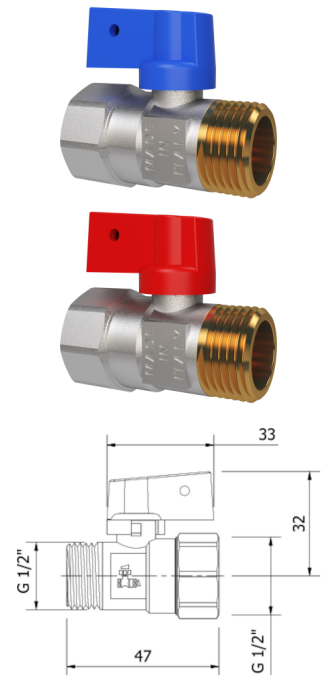
Artikel	Dim.	Längd	Förpackning
481 43 76	G15 x AX16	68 mm	1/10
481 43 77	G20 x AX20	85 mm	1/10



## LK Kulventil 427, rak inv/utv

Avstängningsventil i avzinkningshårdig mässing. Plan utvändig G15 gänga för att kunna ansluta plantätande koppling.

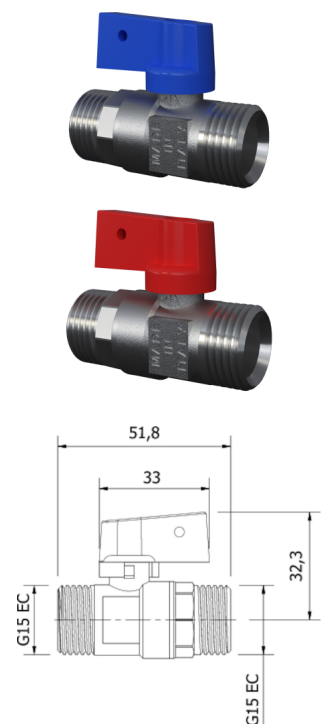
Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
188 23 46	G15	Blått vred	1/25
188 23 47	G15	Rött vred	1/25



## LK Kulventil 827, rak utv

Avstängningsventil i avzinkningshårdig mässing. Utvändiga G15 EuroCone gängor i båda ändar.

Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
188 25 65	G15 Conex/EuroCone	Blått vred	1/25
188 25 66	G15 Conex/EuroCone	Rött vred	1/25



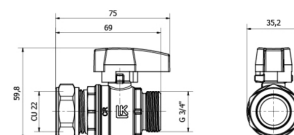
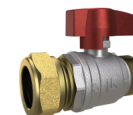
# Kulventiler

## LK Kulventil 802 22CU x G20 Utv

- Högre flöde

Avstängningsventil i avzinkningshärdig mässing med klämringsskoppling för kopparrör 22 mm samt utv. G20 EuroCone. Utvändig G20 kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling (RSK 187 66 06 samt 187 66 07) eller LK Anslutningskoppling (RSK 241 72 98 samt 187 58 90).

Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
481 00 43	Cu22 x G20 EuroCone	Blått vred	1/32
481 00 44	Cu22 x G20 EuroCone	Rött vred	1/32

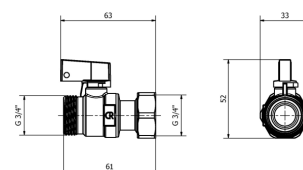


## LK Kulventil 276, rak utv/lekande mutter

Avstängningsventil i avzinkningshärdig mässing med G20 lekandemutter samt utv. G20 EuroCone. Utvändig G20 kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling (RSK 187 66 06 samt 187 66 07) eller LK Anslutningskoppling (RSK 241 72 98 samt 187 58 90). OBS! Om ventilens lekande mutter monteras mot fördelarens utvändiga gänga ska LK Planadapter RSK 187 06 78 användas. Levereras inkl. packning.



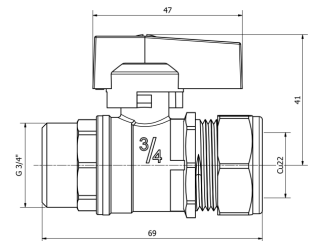
Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
481 44 26	G20 EuroCone	Blått vred	1/10/60
481 44 27	G20 EuroCone	Rött vred	1/10/60



## LK Kulventil 802 rak Cu22 x G20 utv

Avstängningsventil i avzinkningshärdig mässing med klämringsskoppling för kopparrör 22 mm samt utv. G20 EuroCone. Utvändigt G20 kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling (RSK 187 66 06 samt 187 66 07) eller LK Anslutningskoppling (RSK 241 72 98 samt 187 58 90).

Artikel	Benämning	Dim.	Färg	Förpackning
481 00 05	Ersätts med 4810044	Cu22 x G20	Rött vred	1/10

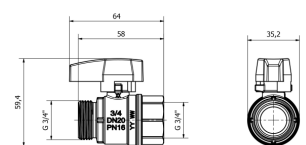


## LK Kulventil 801 rak G20 inv/utv

- Högre flöde

Avstängningsventil i avzinkningshärdig mässing med G20 gänga utvändigt EuroCone och invändigt för anslutning mot fördelare UNI. Kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling RSK 187 66 06 samt 187 66 07 eller LK Anslutningskoppling RSK 241 72 98 samt 187 58 90. Kan monteras mot o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan på LK Fördelare UNI vilket underlättar hopmontering av ventil och fördelare utan ytterligare tätning.

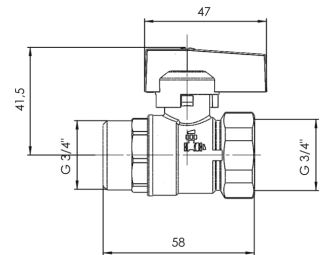
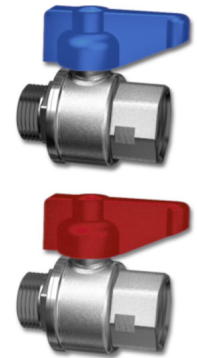
Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
481 00 41	G20 EuroCone	Blått vred	1/32
481 00 42	G20 EuroCone	Rött vred	1/32



## LK Kulventil 507, rak inv/utv

Avstängningsventil i avzinkningshårdig mässing med G20 gänga utvändig EuroCone och invändig för anslutning mot fördelare UNI. Kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling RSK 187 66 06 samt 187 66 07 eller LK Anslutningskoppling RSK 241 72 98 samt 187 58 90. Kan monteras mot o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan på LK Fördelare UNI vilket underlättar hopmontering av ventil och fördelare utan ytterligare tätning.

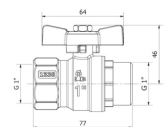
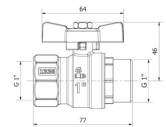
Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
481 44 20	G20	Blått vred	1/10
481 44 21	G20	Rött vred	1/10



## LK Kulventil 434, rak inv/utv

Avstängningsventil i avzinkningshårdig mässing för användning mot fördelare UNI-25.

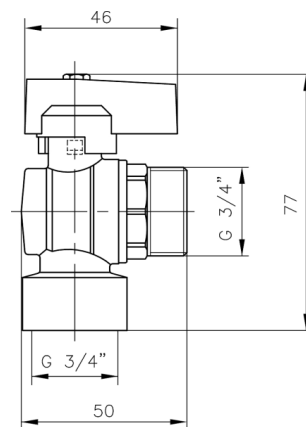
Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
481 10 11	G25	Blått vred	1/8
481 10 12	G25	Rött vred	1/8



## LK Kulventil 509, vinkel inv/utv

Avstängningsventil i avzinkningshärdig mässing med G20-gänga utvändig EuroCone och invändig för anslutning mot fördelare UNI. Kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling RSK 187 66 06 samt 187 66 07 eller LK Anslutningskoppling RSK 241 72 98 samt 187 58 90. Kan monteras mot o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan på LK Fördelare UNI vilket underlättar hopmontering av ventil och fördelare utan ytterligare tätning.

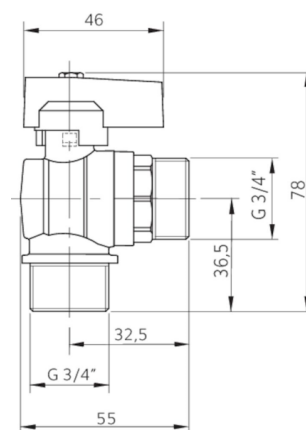
Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
481 44 24	G20	Blått vred	1/10
481 44 25	G20	Rött vred	1/10



## LK Vinkelkulventil 508 utv

Avstängningsventil i avzinkningshärdig mässing med två G20-gångor utvändiga EuroCone för användning mot fördelare UNI. Kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling RSK 187 66 06 samt 187 66 07 eller LK Anslutningskoppling RSK 241 72 98 samt 187 58 90. Samt anslutas mot LK PressPex T-koppling med inv lekande mutter på avsticket. 1882316, 1882317, 1882318. 1888507, 1888508, 1888509, 1888511.

Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
481 00 09	G20	Blått vred	1/10
481 00 10	G20	Rött vred	1/10



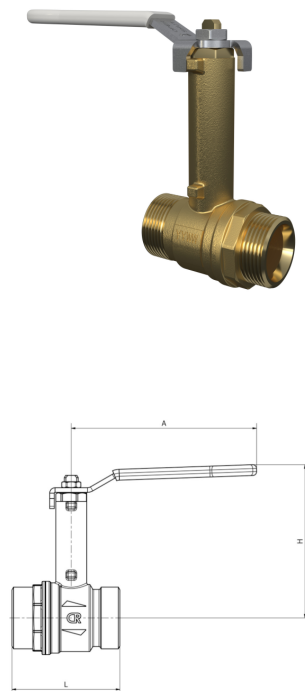


## LK Kulventil hög hals, M-Gänga

Kulventil i avzinkningshärdig mässing med hög hals lämplig för stammar med isolering. Ansluts med metallisk tätning och utvändig M-gänga på LK PressPex Ventilkoppling AX16 - A75. Alla dimensioner har gult kopplingshus och vitt handtag förberett med hål för märkbricka.



Artikel	Avsedd för	Dim.	A mm	H mm	L mm	Förpackning
481 00 25	LK PressPex Ventilkoppling AX16 - AX20	M26	100	88	55	1/32
481 00 26	LK PressPex Ventilkoppling AX25 - A32	M40	120	99	70	1/16
481 00 27	LK PressPex Ventilkoppling A40	M50	158	108,5	80	1/12
481 00 28	LK PressPex Ventilkoppling A50	M55	158	114,5	90	1/16
481 00 29	LK PressPex Ventilkoppling A63 - A75	M70	158	121,5	100	1/8

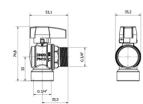
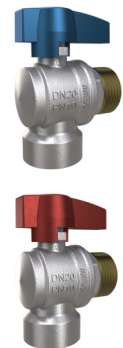


## LK Kulventil 703 vinkel G20 inv/utv

- Högre flöde

Avstängningsventil i avzinkningshärdig mässing med G20-gänga utvändig EuroCone och invändig för anslutning mot fördelare UNI. Kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling RSK 187 66 06 samt 187 66 07 eller LK Anslutningskoppling RSK 241 72 98 samt 187 58 90. Kan monteras mot o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan på LK Fördelare UNI vilket underlättar hopmontering av ventil och fördelare utan ytterligare tätning.

Artikel	Dim.	Färg	Förpackning
481 00 37	G20 EuroCone	Blått vred	1/32
481 00 38	G20 EuroCone	Rött vred	1/32



# VVC-ventiler

## LK VVC Ventil RTC

Termisk VVC-ventil som används för automatisk balansering av VVC-slingor i tappvarmvattensystem för att säkerställa att alla delar av systemet når den önskade temperaturen. Inställbar mellan 40-65 °C. Fabriksinställd på 58 °C.



Artikel	Dim.	Temperaturomr.	Förpackning
481 00 20	G15	40-65°C	1/10
481 00 21	G20	40-65°C	1/10

## LK VVC Ventil RTC/L

Termisk VVC-ventil används för automatisk balansering av VVC-slingor i tappvarmvattensystem, för att säkerställa att alla delar av systemet når den önskade temperaturen.

Den är också utrustad med en by-passmekanism som kan användas i händelse av termisk desinfektion mot legionella.

Inställbar mellan 35–60 °C. Fabriksinställd på 52 °C.



Artikel	Dim.	Temperaturomr.	Förpackning
481 00 22	G15	35-60°C	1/10
481 00 23	G20	35-60°C	1/10

## LK Termometer RTC

Reservdels termometer till LK VVC Ventil RTC och RTC/L.

Artikel	Dim.	Mätområde	Förpackning
481 00 45	Ø 10 mm	0-80 °C	1/20



# Kalibrering och gradning

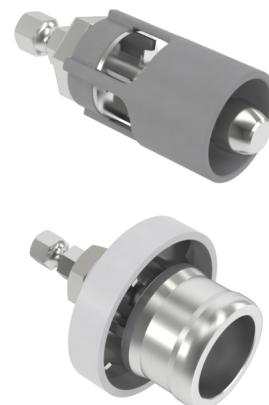
## LK PressPex Kalibreringsverktyg F9

- För dimension 16-32 har kalibreringsverktyget en utvändig skyddskorg av plast.
- För dimension 40-75 har kalibreringsverktyget en integrerad skyddskant i plast.

För samtidig fasning och kalibrering av rörände. OBS! Fasningen är nödvändig för att PressPex-kopplingens och PushFit-kopplingens o-ring inte ska skadas när röret skjuts in.

Kalibreringsverktygen passar i handvred likväl som i bormaskin. Vid användning med bormaskin ska axeln skjutas till botten i chucken, rotationsriktning höger och max varvtal 500 rpm dvs hastighetsläge 1.

Kalibreringsverktyget är främst avsett för PAL Universalrör men kan även användas till PE-X Universalrör. För PE-X rör kan även rörfräsar och röravgradare som normalt används för kopparrör användas.



Artikel	För rördim.	Förpackning
188 15 22	AX16	1
188 15 27	AX20	1
188 15 18	AX25	1
188 15 21	A32	1
188 23 25	A40	1
188 23 26	A50	1
188 23 27	A63	1
188 23 24	A75	1

## LK Vred för kalibreringsdon

Handvred med snabbchuck för alla dimensioner av LK Kalibreringsdon F9.

Om vredet demonteras kan man sätta hållaren i en bormaskin för att enkelt kunna byta dimension på kalibreringsdon.



Artikel	För rördim.	Förpackning
188 15 19	AX16-A75	1

## LK Set F9 Kalibreringsverktyg A16-A32

Komplett set innehållande LK PressPex kalibreringsverktyg F9 i dimension: AX16, AX20, AX25, A32 samt 1 st handvred.

Levereras i blå plastväska.

Artikel	För rördim.	Längd	Bredd	Höjd	Vikt kompl. väska (kg)	Förpackning
188 15 28	AX16-A32	250	150	75	1,12	1



## LK Kalibreringsväska A40-A75

Blå plastväska för LK F9 Kalibreringsverktyg A40, A50, A63 samt A75.

Artikel	För rördim.	Längd	Bredd	Höjd	Vikt (kg)	Förpackning
188 23 66	A40-A75	340	275	123	1,5	



## LK Kalibreringssats UNI

Verktyg för manuell gradning samt kalibrering av rörände.

OBS! Fasningen är nödvändig för att PressPex-kopplingens o-ring inte ska skadas när röret skjuts in.

Kalibreringsverktyget är främst avsett för PAL Universalrör men kan även användas till PE-X Universalrör. För PE-X rör kan även rörfräsar och röravgradare som normalt används för kopparrör användas.



Artikel	För rördim.	Förpackning
187 68 96	AX16, AX20 & AX25	1/10/50

## LK Gradningsverktyg

För in- och utvändig gradning av plast-, koppar- och stålrör, i alla dimensioner från 12 till 54 mm.

OBS! För LK PAL-rör ska de särskilda kalibreringsverktygen användas.

Artikel	Dim. rör	Längd	Förpackning
176 80 73	12-54 mm	85 mm	1



## LK Dosfräs UNI

Fräsverktyg för enkel kapning av halsen på samtliga LK Väggdosa UNI, LK Ingjutningsdosa och LK Väggdosa UNI Push till korrekt avstånd mot färdig vägg, minsta kapmått från vägg är 4 mm. Vid användning i rum med täskikt beakta kapmått för rör genomföringar på 6-9 mm.

Artikel	Förpackning
187 64 94	1/50



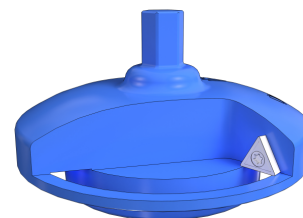
## LK Dosfräs UNI UTV

Fräsverktyg för enkel kapning av halsen på samtliga LK Väggdosa UNI och LK Väggdosa UNI Push till korrekt avstånd mot färdig vägg, minsta kapmått från vägg är 2 mm.

Denna dosfräs används med fördel när ytskiktet utgörs av plastmatta. Vid användning i rum med täskikt beakta kapmått för rör genomföringar på 6-9 mm.

OBS! om fräsning av LK Ingjutningsdosa eller LK Förlängningshylsa UNI ska göras använd LK Dosfräs UNI, RSK 187 64 94.

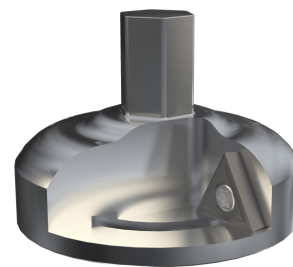
Artikel	Förpackning
188 21 54	1/50



## LK Dränagefräs V2

LK Dränagefräs V2 för längdanpassning av LK Dränageböj V2. Minsta kapmått från vägg är 2,5 mm. Vid användning i rum med täskikt beakta kapmått för rör genomföringar på 6-9 mm.

Artikel	Avsedd för	Dim.	Förpackning
188 26 15	LK Dränageböj V2	26 mm	1



## LK Distansplatta 6-9mm

Distansplatta för kapning av tomrör och väggdosor till 6-9 mm utanför färdig vägg med befintliga LK kapverktyg. Distansplattan är 5 mm tjock.

Artikel	Dim.	För rördim.	Förpackning
188 26 76	29/40/58	25/34/54	1

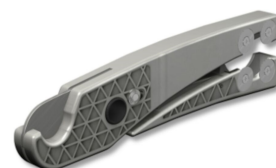


# Kapverktyg

## LK Universalsax

För kapning av PE-X rör i dimensionerna 16-20 mm samt tomrör i dimensionerna 25-34 mm.

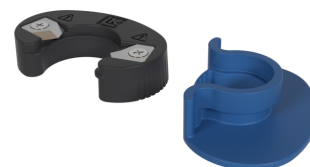
Artikel	För tomrörstim.	För PE-X-rör	Förpackning
187 56 74	25-34 mm	16-20 mm	1/80



## LK Tomrörskniv 25

- Skär nära väggen utan att repa kaklet.

LK Tomrörskniv 25 är avsedd för kapning av tomrör vid rörutgång ur vägg eller golv med rör-i-rör av PEX eller PAL. Avsedd för tomrörstimension 25 mm, minsta kapmått från vägg är 3,5 mm. Klarar c/c 40 mm. Levereras inkl. skyddslock. Vid användning i rum med täskikt beakta kapmått för rörgenomföringar på 6-9 mm.

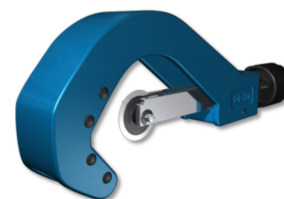


Artikel	För tomrörstim.	Förpackning
188 22 07	25 mm	1/1250

## LK Röravskärare 75

Röravskärare för kapning av LK PAL Universalsrör i större dimensioner.

OBS! Röravskäraren får ej användas till metallrör då skärtrissan ej är anpassad för detta material.



Artikel	För PAL-rör	Förpackning
187 68 97	25-75 mm	1/25

## LK Rörsax

LK Rørsax är högkvalitativa rørsaxar för kapning av PE-X- och PAL-rör.  
LK Rørsax finns i fem storlekar för dimensionerna 8–63 mm.

LK Rørsax Mini 8-16 är en kompakt rørsax.

LK Rørsax 25 PRO har automatisk återgång samt tomrörskniv för dimensionerna 25–34 mm.

LK Rørsax 25 har automatisk återgång.

LK Rørsax 40 har utväxling för bättre kraft.

LK Rørsax 63 har utväxling för bättre kraft.



Saxarna är tillverkade i magnesiumlegering som gör dem lätta trots sin robusta konstruktion.  
Bladen är teflonbelagda och tillverkade av kvalitetsstål.

Utbytesblad finns som tillbehör och byts enkelt.

Artikel	Benämning	För rördim.	Förpackning
188 25 14	LK Rørsax Mini	8-16 mm	1
188 25 15	LK Rørsax 25 Pro	8-25 mm	1
188 25 16	LK Rørsax 25	8-26 mm	1
188 25 17	LK Rørsax 40	8-42 mm	1
188 25 18	LK Rørsax 63	16-63 mm	1

## LK Utbytesblad Rørsax

Utbytesblad till LK Rørsax. Byte av blad sker enkelt.

Artikel	Benämning	Avsedd för	För rördim.	Förpackning
29637	LK Utbytesblad Rørsax Mini	LK Rørsax Mini	8-16 mm	1
188 25 31	LK Utbytesblad Rørsax 25 Pro	LK Rørsax 25 Pro	8-25 mm	1
188 25 32	LK Utbytesblad Rørsax 25	LK Rørsax 25 och LK Topcut 26	8-26 mm	1
188 25 33	LK Utbytesblad Rørsax 40	LK Rørsax 40 och LK Topcut 42	8-42 mm	1
188 25 34	LK Utbytesblad Rørsax 63	LK Rørsax 63	16-63 mm	1

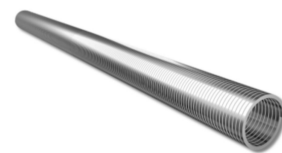




## Bockverktyg

### LK Bockfjäder UTV

För kallbockning av LK PAL Universalrör typ A och varmbockning av LK PE-X Universalrör typ X. Fjädern är avsedd för användning utanpå röret.



Artikel	För rördim.	Längd	Förpackning
187 25 48	X16 & A16	500 mm	1
187 25 49	X20 & A20	500 mm	1
187 25 50	X25 & A25	500 mm	1

### LK Bockfjäder INV

För kallbockning av LK PAL Universalrör typ A och varmbockning av LK PE-X Universalrör typ X. Fjädern är avsedd för användning inuti röret.



Artikel	För rördim.	Längd	Förpackning
187 68 98	X16 & A16 *	620 mm	1/25/150
187 77 84	X20 & A20	620 mm	1/15/90
187 77 85	X25 & A25	620 mm	1/9/54
188 18 58	A32	800 mm	1/4/24
188 18 59	A40	800 mm	1/2/12

\* Vid användning av LK Väggböckstöd Grip till LK PAL Universalrör A med tomrör (RiR) måste LK Bockfjäder INV, RSK 187 68 98 användas.

### LK Bockverktyg PAL 16-32 Al

För kallbockning av LK PAL Universalrör dim 16, 20, 25 samt 32 mm. Bockmatriser i aluminium. Levereras i väska.



Artikel	För PAL-rör	Vikt (kg)	Förpackning
188 25 11	16-32 mm	5,8	

### LK Bockverktyg PAL

Verktyg som är speciellt framtaget för precisionsbockning av LK PAL Universalrör. Verktyget har en tydlig gradering som visar önskad bockvinkel. Bockverktyget finns för LK PAL Universalrör i dimension 16, 20, 25, 32 samt 40 mm. Tillverkad av aluminium med en tydlig märkning för respektive dimension.



Artikel	För PAL-rör	Vikt (kg)	Förpackning
187 81 75	16	0,95	1
187 81 76	20	1,4	1
187 81 77	25	3,8	1
188 10 68	32	5,8	1
188 10 69	40	6,6	1

# Övrigt

## LK Verktyg Väggdosa UNI/Grip V2

- Bättre grepp i plastmuttern på dosan
- Två funktioner i ett verktyg med förklarande märkning

Används för montering samt demontering av den invändiga plastmuttern i LK Väggdosa UNI och LK Ingjutningsdosa. Verktöget kan också användas för att lossa LK Väggböckstöd Grip V2 från LK Väggskenor.



Artikel	Förpackning
188 26 95	1

## LK Demonteringsverktyg PushFit

Demonteringsverktyg för LK PushFit-koppling.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 06 45	AX16	1/100/500
188 06 46	AX20	1/100/500
188 06 47	AX25	1/100/500



## LK Smart Tool Push AX

Demonteringsverktyg för LK PushFit koppling 16, 20 och 25. På verktyget finns också två mallar för insticksdjupet till PushFit kopplingen för PE-X- och PAL-rör, dimension 16 (20 mm) och en gemensam för 20 och 25 (23 mm).

Artikel	Avsedd för	För rördim.	Längd	Bredd	Höjd	Förpackning
188 25 49	LK Pushfit	AX16-25	95 mm	68 mm	13 mm	1



## LK Rörtång 16-32

- Klarar fler rördimensioner, nu 16-32
- Lättare att använda för dimension 25 jämfört med tidigare modell

LK Rörtång 16-32 underlättar montage av LK PE-X och LK PAL Universalrör i LK PushFit-kopplingar, till exempel i trånga utrymmen. Rörtången passar på rör med följande dimensioner 16, 20, 25 och 32.



Artikel	För rördim.	Förpackning
188 26 97	AX16, AX20, AX25, A32	1/10

## LK Bits TX15 110

Torxbits som är anpassad i längd för att förenkla montage av skruvarna vid infästning av LK Väggdosa UNI Push. Bitset har 1/4" fäste.



Artikel	Dim.	Längd	Förpackning
188 23 02	TX15	110 mm	1

## LK Kopplingsutdragare UNI

Avsedd att användas till LK Väggdosor vid utbyte av PE-X-rör. Gånga in den utvändiga G15 gänga i väggdosaens vinkelkoppling, koppla på det nya PE-X-röret (LK Utbytesnippel RiR 16 V2, RSK 188 23 45 kan användas) och dra ut det gamla PE-X-röret.

Ersätts med LK Kopplingsutdragare UNI V2 RSK 1882677.



Artikel	Dim.	Förpackning
187 81 93	G15	1/25

## LK Rörriktverk 16-25 mm

Riktverk för LK PAL Universalsrör A, 16-25 mm på rulle. Fixeras med hjälp av LK Hållare för rörriktverk RSK 187 44 33 mellan rörrulle och installationsplats. När röret dras för hand genom riktverket blir det helt rakt. Mått c:a 25 x 8 x 14 cm.



Artikel	Förpackning
187 25 37	1

---

## LK Kopplingsutdragare UNI V2

- Förbättrat utförande

Avsedd att användas till LK Väggdosor vid utbyte av PE-X-rör. Gånga in den utvändiga G15 gänga i väggdosans vinkelkoppling, koppla på det nya PE-X-röret (LK Utbytesnippel RiR 16 V3, RSK 188 26 82 kan användas) och dra ut det gamla PE-X-röret. Material rostfritt.



Artikel	Dim.	Förpackning
188 26 77	G15	1

---

## LK Hållare för rörriktverk

LK Hållare för rörriktverk, skruvas fast i t.ex. arbetsbänk, fäster i underlag från 22 till 68 mm tjocklek. Elgalvaniserad stomme.



Artikel	Förpackning
187 44 33	1

---

## LK Kopplingsnyckel

LK Kopplingsnyckel är en ringspärrnyckel som underlättar montage av anslutningskopplingar. Då nyckeln har en öppningsbar käft kan den med fördel användas där det är trångt.



Nedan följer några exempel på vilken nyckel och koppling som passar ihop:

24 mm, LK PressPex Pressanslutningskoppling rak AX16xG15 1876608, AX20xG15 1876605 och AX16xG15 vinkel 1878460.

25 mm, LK Kopplingsset AX16xG15 4814373-74, LK Radiatorkoppling AX16xM22 1870646, LK PressPex Radiatorkoppling AX16xM22 1878203 och AX20xM22 1878204.

30 mm, LK Anslutningskoppling AX16xG20 2417298, LK PressPex Pressanslutningskoppling rak AX16xG20 1876606 och LK Radiatorkoppling AX20xM22 1878427.

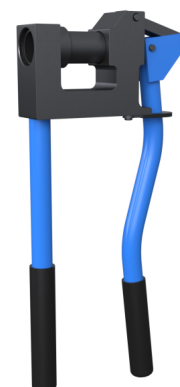
Artikel	Dim.	Förpackning
188 23 42	24 mm	1/10/100
188 23 43	25 mm	1/10/100
188 23 44	30 mm	1/10/50

## LK Hålpunch

För enkel håltagning i stålreglar vid rördragning med 25 mm tomrör. LK Tomrörsskydd 188 84 83 trycks i de utstansade hålen och därefter träs tomröret.

Levereras i plastväska.

Artikel	Avsedd för	Dim.	Förpackning
188 25 36	LK Tomrörsskydd 188 84 83	32 mm	1



## LK Kopplingsnyckel

LK Kopplingsnyckel är en ringspärrnyckel som underlättar montage av anslutningskopplingar. Då nyckeln har en öppningsbar käft kan den med fördel användas där det är trångt.



Nedan följer några exempel på vilken nyckel och koppling som passar ihop:

24 mm, LK PressPex Pressanslutningskoppling rak AX16xG15 1876608, AX20xG15 1876605 och AX16xG15 vinkel 1878460.

25 mm, LK Kopplingsset AX16xG15 4814373-74, LK Radiatorkoppling AX16xM22 1870646, LK PressPex Radiatorkoppling AX16xM22 1878203 och AX20xM22 1878204.

30 mm, LK Anslutningskoppling AX16xG20 2417298, LK PressPex Pressanslutningskoppling rak AX16xG20 1876606 och LK Radiatorkoppling AX20xM22 1878427.

Artikel	Dim.	Förpackning
188 23 42	24 mm	1/10/100
188 23 43	25 mm	1/10/100
188 23 44	30 mm	1/10/50

## LK Rörutdragare PE-X 16

Verktyg för att förenkla utbyte av ett PE-X 16 mm rör förlagt i tomrör. LK Rörutdragare gängas i röret så att verktyget sitter ordentligt fast. Det medföljer en ögla som kan skruvas på för att generera mer kraft.

Artikel	För rördim.	Förpackning
188 07 73	PE-X 16 mm	1/30

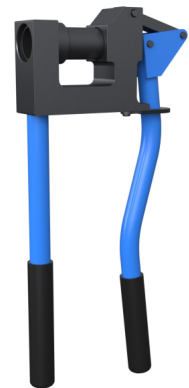


## LK Hålpunch

För enkel håltagning i stålreglar vid rördragning med 25 mm tomrör. LK Tomrörsskydd 188 84 83 trycks i de utstansade hålen och därefter träs tomröret.

Levereras i plastväska.

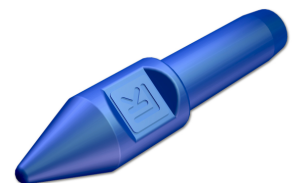
Artikel	Avsedd för	Dim.	Förpackning
188 25 36	LK Tomrörsskydd 188 84 83	32 mm	1



## LK Rörspets

LK Rörspets underlättar införing av LK PE-X och PAL rör i tomrör. Den spetsiga formen förhindrar att röränden fastnar på insidan av tomröret. Passar dimension 16.

Artikel	För rördim.	Förpackning
188 12 11	PE-X 16 mm / PAL 16 mm	1/50



## LK Utbytesnippel RiR 16 V3

- Fasad nippel för enklare utbyte
- Levereras i förvaringshylsa

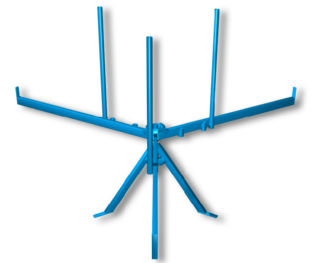


Avsedd att användas vid utbyte av mediarör 16 mm i rör i rör. Ledad med wire mellan det två nipplarna för det gamla och nya röret. Gängas in i röret med skiftnyckel.

Artikel	För rördim.	Förpackning
188 26 82	16 mm	1/20

## LK Rörvinda Universal

Hjälpmiddel för enkel utläggning av PE-X/PAL rör. För rörstorlekar 70-600 m. Levereras i en praktisk förvaringsväska.



Artikel	Avsedd för	Vikt (kg)	Förpackning
241 74 96	35-600 m	10	1

## LK Värmekniv 90W

LK Värmekniv används tillsammans med LK Spårblad eller LK Knivblad för rörspårning och kapning av EPS-cellplastskivor.



OBS! Vid arbete med värmekniven, söj för god ventilation och använd skyddsmask.

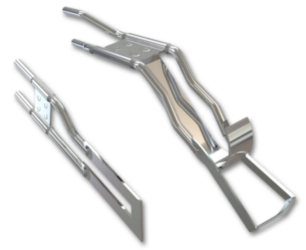
Artikel	Spänning	Effekt	Vikt (kg)	Förpackning
241 99 36	230 V AC	90 W	1,13	1

## LK Spårblad/Knivblad



LK Spårblad samt LK Knivblad används tillsammans med LK Värmekniv 90 W för rörspårning och kapning av EPS-cellplastskivor.

Spårblad används för rörspårning i EPS skivor. Knivblad används för kapning av skivor med max 50 mm tjocklek.



Artikel	Benämning	För rördim.	Förpackning
298 88 12	Spårblad 12	12	1
241 99 38	Spårblad 16	16	1
241 99 39	Spårblad 25	25	1
241 99 40	Spårblad 32-34	32-34	1
241 99 37	Knivblad 40	-	1

## LK Väska för Värmekniv

Väska för förvaring av LK Värmekniv med tillhörande skärblad.

Artikel	Förpackning
243 46 32	1



## LK Täthetsprovare

- Enkel täthetskontroll på vintern, där man inte behöver tömma systemet på vatten efter täthetskontroll
- Förenklad täthetsprovning med luft
- Passar direkt på GV påfyllningsventil (G15)

Förenklad täthetskontroll med luft för vissa rörsystem. Om det finns risk för frysning eller bakterietillväxt innan ett rörsystem ska tas i drift, är det opraktiskt att utföra en täthetskontroll med vatten. För rörsystem som är provade med avseende på tryckhållfasthet, kan man göra en förenklad täthetskontroll med luft. Det gäller system för tappvatten och golvvärme med plaströr som ska byggas eller gutas in.

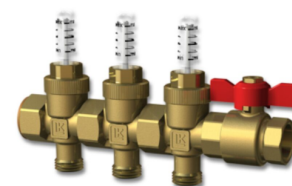


Artikel	Dim.	Förpackning
387 50 00	G15	1

# Antilegionella

## LK Antilegionellafördelare

Påbyggnadsbar fördelare avsedd för distribution av cirkulerande kall- samt tappvarmvatten. Kan monteras på vägg i LK Antilegionella fördelarkonsol. Tillverkad av avzinkningshärdig mässing. Fördelarna har inv G20 anslutning för matningsledning. På avsticken har fördelaren G15 utv gg c/c 50 mm. Anslutning på avsticken kan ske med LK Anslutningskoppling RSK 481 43 73 eller LK PressPex Pressanslutningskoppling RSK 187 66 08.



Fördelaren har inbyggd avstängning för varje avstick på tilloppsstammen (nedre). På returstammen (övre) finns injusteringsmöjlighet samt synglas för flödesindikering.



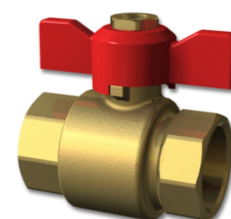
Fördelare med 2, 3 eller 4 avstick levereras med förmonterad avstängningsventil för matningsanslutningen med inv G20 anslutning.



Artikel	Benämning	Antal avstick	Förpackning
187 77 92	ALGF-2	2 st G15	
187 77 93	ALGF-3	3 st G15	1
187 77 94	ALGF-4	4 st G15	1

## LK Antilegionella Kulventil G20

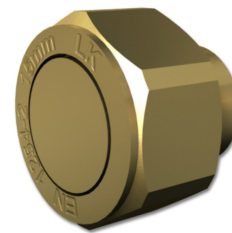
Kulventil med inv G20 i båda ändar. Själv tätande anslutning mot LK Antilegionellafördelare. Levereras i avzinkningshärdig mässing.



Artikel	Dim.	Förpackning
187 77 88	G20 x G20	1/10

## LK Antilegionella Propp G15

Specialkonstruerad propp för LK Antilegionellafördelare. Garanterar att inga fickor med stillastående vatten kvarstår när man proppar ett avstick G15. Levereras i avzinkningshärdig mässing.



Artikel	Dim.	Förpackning
187 77 89	G15 inv	

## LK Antilegionella Propp G20

Specialkonstruerad propp för LK Antilegionellafördelare. Garanterar att inga fickor med stillastående vatten kvarstår när man proppar änden G20 på antilegionellafördelaren. Levereras i avzinkningshärdig mässing.



Artikel	Dim.	Förpackning
187 77 90	G20 utv	1/50/10

## LK Antilegionella Extra avstick

LK Antilegionella extra avstick används för komplettering till 2, 3 eller 4-sticksfördelaren. Levereras utan kulventil för matningsanslutning.

I övrigt har tillopp- och returventilen samma egenskaper som den kompletta fördelaren.



Artikel	Benämning	Antal avstick	Förpackning
187 77 91	ALGF 1	1 st G15	1

## LK Antilegionella Fördelarkonsol

För användning tillsammans med LK Antilegionellafördelare.

Artikel	Förpackning
187 77 87	



---

## LK Antilegionella Fördelarisolering

För användning tillsammans med LK Antilegionellafördelare med max fyra anslutningar. Avsedd att användas som både begränsning av värmeförluster på varmvattensidan och som kondensisolering på kallvattensidan. Ska kompletteras med LK ALGF-konsoler. Materialet är av polyetylen, LD 18 med slutna celler.

Artikel	Längd	Bredd	Höjd	Förpackning
187 77 95	330 mm	160 mm	278 mm	1





# Rör

## LK Transporttub 110, 3,2 m med PAL-rör

Transporttub, speciellt framtagen för att kunna förvara 3,2 m raka längder av PAL-rör. Monteringsdetaljer ingår ej.

Rörtuben innehåller PAL-rör.

### Leveransomfattning

- 8 st LK PAL Universal 16, 3,2 m
- 3 st LK PAL Universal 20, 3,2 m
- 1 st LK PAL Universal 25, 3,2 m



Artikel	Längd	Innerdiameter	Ytterdiameter	Förpackning
29999	3300 mm	100 mm	110 mm	1

## LK Transporttub 110, 5 m

LK Transporttub 110 för 5 m PAL-rör är ej lagerlagd utan är beställningsvara. Tuben sälj med lock och kedja, men utan PAL-rör. Monteringsdetaljer ingår ej.

Artikel	Längd	Innerdiameter	Ytterdiameter	Förpackning
29996	5100 mm	100 mm	110 mm	1



## LK Lock till LK Transporttub

Lock till LK Transporttub 110 3,2 och 5 m.

Artikel	Förpackning
29995	1



# Monteringsdetaljer

## Foam ring Anslutningskoppling

Foam ring till LK Anslutningskopplingar anpassade för nya kapmått på rör genomföringar 6-9 mm. Levereras med LK Anslutningskopplingar, men om det finns gamla anslutningskopplingar kan den nya ringen ersätta den som är bipackad.

Artikel	Diameter	Förpackning
29656	78/54 mm	



## LK Låsbleck Grip

LK Låsbleck Grip till LK Väggböckstöd Grip, RSK 187 79 99. Låsblecket är tillverkat av rostfritt fjäderstål och har åtta hullingar som låser i halsen på LK Väggböckstöd Grip när man trycker på det.

Artikel	Förpackning
29909	1/10



## LK Låsbleck till LK Väggböckstöd och LK Genomföringshållare

Löst låsbleck i plåt till LK Genomföringshållare som reservdel och LK Väggböckstöd, RSK 187 22 23 som slutade säljas december 2010.

Kan även användas i installationskåp för att låsa tomröret på skåpsgenomföringen vid ett utbyte av PE-X röret.

Artikel	Förpackning
29910	1



## LK Blå insats till LK Väggdosa

Reservdel till LK Väggdosa. Blå plastinsats till dosans hals som låser kopplingen.

Artikel	Förpackning
29884	1



---

## LK Förlängningshals till Ingjutningsdosa

Förlängningshals som reservdelstos till LK Ingjutningsdosa enkel och dubbel.

Artikel	Längd	Innerdiameter	Ytterdiameter	Förpackning
29402	30 mm	43 mm	49 mm	



---

## O-ring till LK Väggdosa UNI

O-ring till LK Väggdosa UNI AX20 för att täta mellan dosans tomrör och 34 mm tomrör på ett 20 mm RiR.

Artikel	Avsedd för	Förpackning
29872	LK Väggdosa UNI AX20	1



---

## LK Skyddslock för väggdosa

Skyddslock att montera på LK Väggdosor. Reservdel till LK Ingjutningsdosa.

Artikel	Innerdiameter	Förpackning
29155	54 mm	1



## LK Presskoppling till LK Väggdosa Press

PressPex-koppling till LK Väggdosa Press. Finns som reservdel om man pressat fel och vill återanvända dosan.

Artikel	Dim.	Anmärkning	Förpackning
29507	AX16 x G15		1
29632	AX16 x G15	ECO koppling	



## LK PushFit-koppling till LK Väggdosa UNI Push

PushFit-koppling till LK Väggdosa UNI Push.

Artikel	Dim.	Förpackning
29150	X16 x G15	1



## LK Monteringsskena Väggdosa UNI



LK Monteringsskena Väggdosa UNI är en reservdel till LK Väggdosa UNI, dubbel som ger variabelt c/c avstånd från 150-160 mm.



Artikel	Förpackning
29692	1

## LK PushFit-koppling AX till LK Väggdosa UNI Push

PushFit-koppling AX för PE-X och PAL rör till LK Väggdosa UNI Push AX16 V2 och V3 samt LK Väggdosa UNI Push AX20 och AX20 V3 som reservdel. Har förmonterad stödhylsa.



Artikel	Dim.	Förpackning
29638	AX16 x G15	
29639	AX20 x G15	

## LK Tomrörscлип Pushdosa 16

Reservdelsclips till stosen på LK Väggdosa UNI Push X16 V2 RSK 188 21 81, UNI Push AX16 V2 RSK 188 25 12 och UNI Push AX16 V3 RSK 188 26 57.



Artikel	Benämning	Dim.	Förpackning
29925	Tomrörscлип V2	25	1/5

## Stos till LK Väggdosa UNI Push

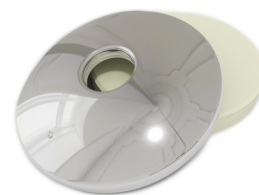
Reservdelsstos komplett med O-ring, tomrörstättning och clips till LK Väggdosa UNI Push X16, RSK 188 06 38.



Artikel	Avsedd för	Förpackning
29871	LK Väggdosa UNI Push X16	1

## LK Väggbrička 80 mm G15 krom

Förkromad väggbrička 80mm som passar på G15 gängan på Anslutningskopplingar lanserade 2015. Levereras med foam.



För följande produkter:

188 18 45 och 188 18 47

188 18 50 - 55

Artikel	Dim.	Diameter	Förpackning
29907	G15	80 mm	

## LK Tomrörsclop Pushdosa 16

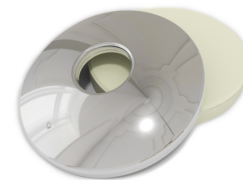
Reservdelsclips till stosen på LK Väggdosa UNI Push X16 V2 RSK 188 21 81, UNI Push AX16 V2 RSK 188 25 12 och UNI Push AX16 V3 RSK 188 26 57.



Artikel	Benämning	Dim.	Förpackning
29925	Tomrörsclop V2	25	1/5

## LK Väggbrička 80 mm G20 krom

Förkromad väggbricka 80mm som passar på G20 gängan på Anslutningskopplingar lanserade 2015. Levereras med foam.



För följande produkter:

188 18 48 - 49

Artikel	Dim.	Diameter	Förpackning
29908	G20	80 mm	1/75

## LK Kona Cu10 Anslutningskoppling

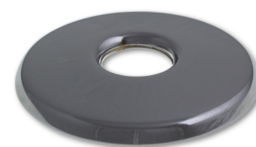
Reservdelskona till LK Anslutningskoppling CU10/G15 utv, med vinkelavst. och LK Anslutningskoppling CU10/G10 utv avst. + G15 utv avst.

Artikel	Dim.	Förpackning
29687	10 mm	1



## LK Väggbrička 70 mm G15

Väggbrička 70 mm som passar på 1/2" gänga och finns på LK Anslutningskoppling M26, RSK 187 05 47. Levereras utan foam.

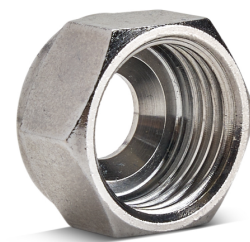


Artikel	Dim.	Diameter	Förpackning
29904	G15	70 mm	1

## LK Mutter Anslutningskoppling

Reservdelsmutter till LK Anslutningskoppling CU10/G15 utv, med vinkelavst. och LK Anslutningskoppling CU10/G10 utv avst. + G15 utv avst.

Artikel	Dim.	Förpackning
29689	G10 x Cu10	1
29688	G15 x Cu10	1

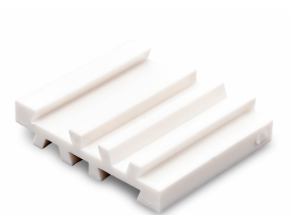


---

## LK Radbockstöd distans 5mm

Distans 5 mm reservdel till LK Radbockstöd.

Artikel	Bredd	Förpackning
29690	5 mm	1



# Installationsskåp

## LK Monteringsatts till Ram/lucka GV/UNI UTV

Set med fyra styck skruvar och fyra styck bleck för fäste av ramen mot skåp för utvändigt montage. Vita täckpluggar att sätta i hålen på skåpet är inkluderat.



Passar följande LK Ram/lucka GV UTV:

243 46 81, 243 46 78, 243 46 77

Passar följande LK Ram/lucka UNI UTV:

188 13 10, 188 13 12, 188 13 06, 188 13 04

Artikel	Förpackning
29901	1

## LK Reservdelspåse Preseal UNI

Reservdelspåse med bleck samt fästvinkel och skruvar, antal varierar beroende på vilken modell de avser.



Artikel	Avsedd för	Förpackning
29670	1882634 1882635 1882637 1882639	1
29672	1882638 1882640	1
29673	1882636	1
29671	LK Standeard Design Preseal	1
29674	LK Kaklingsbar Design Preseal	1

## LK Fördelarkonsol UNI-Enkel låg

Extra konsol till LK Fördelarskåp.

OBS! Tidigare artikel 29920

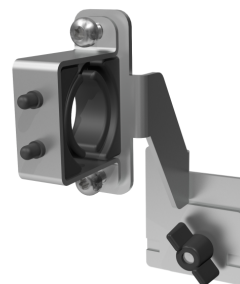


Artikel	Förpackning
188 22 04	1

## LK Fördelarkonsol UNI-Enkel hög

Extra konsol till LK Fördelarskåp.

OBS! Tidigare artikel nr 29921



Artikel	Förpackning
188 22 05	1

## LK Utbytesbleck skåpsgenomföring

Användas i installationsskåp för att låsa tomröret på skåpsgenomföringen vid ett utbyte av PE-X röret.



Artikel	För tomrörstim.	Förpackning
29658	25 mm	1

## LK Packning

Packning till träskruv för att montera skåpet med.

### Materialåtgång

- 4 st



Artikel	Benämning	Förpackning
29490	Tätningbricka träskruv	1

## LK Träskruv

Träskruv att fästa fördelarskåpet med.

### Materialåtgång

- 4 st

Artikel	Benämning	Förpackning
29489	Träskruv 5x35	1



---

## LK Korgmutter

Korgmutter för att skruva fast ramen i skåpet. Passar till fördelarskåp UNI 350, 450, 550 och 700.

### Materialåtgång

- 4 st

Artikel	Benämning	Förpackning
29485	Korgmutter M5	1



---

## LK M5 bult VUK

M5-bult för att fästa luckan till VUK-skåpet.

### Materialåtgång

- 2 st

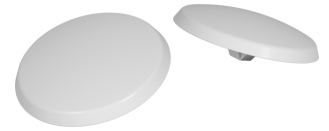
Artikel	Avsedd för	Längd	Förpackning
29492	Lucka till kopplingskåp VUK	40 mm	



---

## LK Täckbricka VUK

Täckbricka i vit plast för att täcka skruvskalle på M5-bult till VUK lucka.



## Materialåtgång

- 2 st

Artikel	Avsedd för	Förpackning
29488	M5 bult till VUK skåp	

## LK Vit plugg skåpssida

Vit plugg som reservdel till kit för montage av utvändig lucka till UNI och GV skåp eller om man vill tätasidohål i skåpet vid te x takmontage av skåp.



Artikel	Förpackning
29654	1

## LK Lucka VUK

Reservdelslucka LK Kopplingskåp VUK RSK 187 64 98.

Passar även LK Ventilskåp med LKnr 29725.

Artikel	Utförande	Mått lucka (B x H)	Förpackning
29722	För LK Kopplingskåp VUK	280 x 280 mm	



## LK Sprutskydd



LK Sprutskydd är en reservdel till fördelarskåp inom Universal och Golvvärme.

Detta sprutskydd ska alltid sitta monterat i skåp efter installation. Sprutskyddet tar eventuellt stänk vid läckage och leder detta till utloppet.

Material: Polystyren



Artikel	Avsedd för	Dim.	Förpackning
188 24 07	Skåp med höjd 710 mm	705x400	1
188 24 08	Skåp med höjd 710 mm	705x200	1
188 24 09	Skåp med höjd 550 mm	533x400	1
188 24 10	Skåp med höjd 550 mm	533x200	1
188 24 11	Skåp VUK med höjd 250 mm	245x150	1
188 24 19	Skåp med höjd 350 mm	345x200	1

## LK Tillbehörs påse VP-skåp

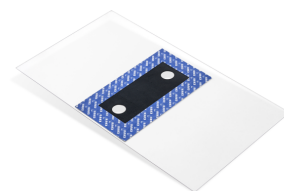
Reservdelspåse med 8 st skruvar och 8 st täcklock för att fästa de två luckhalvorna på VP-skåpet.



Artikel	Anmärkning	Förpackning
29686	8 st Skruvar och 8 st Täcklock	1

## LK Sprutskydd VP-skåp

Sprutskydd som reservdel till LK Fördelarskåp UNI VP, det ingår två sprutskydd vid leverans. Som reservdel säljs de styckvis.



Artikel	Förpackning
29685	1

## LK Tätningsplugg Svart 40

Tätningsslugg svart för ej utnyttjade skåpsgenomföringar Ø 40 mm.  
OBS! Dessa medföljer fördelarskåp vid leverans.

### Materialåtgång

- UNI 350 - 12 st
- UNI 450 - 16 st
- UNI 550 - 20 st
- UNI 700 - 26 st



Artikel	Dim.	Förpackning
188 22 13	40 mm	1/10

### LK Bälgmuff 25

Muff för anslutning av dränagerör dim 25 till dränagestos på skåp VT/VT-RF samt UNI.

Artikel	Förpackning
188 25 46	1



### LK Dränageböj V2

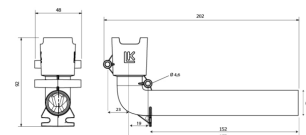
Dränageböj till LK Installationsskåp UNI och GV exklusive bälgmuff, utloppsbricka och monteringskruvar.

LK Dränageböj V2 komplett ingår i LK Fördelarskåp GV samt UNI.

För längdanpassning av dränageböj mot vägg används lämpligen LK Dränagefräs V2, RSK 188 26 15.



Artikel	För tomrördim.	Anmärkning	Förpackning
188 26 12	25 mm	152 mm långt rör	1/100



### LK Dränageböj V2 komplett

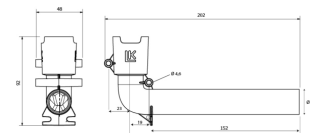
Komplett reservdelspaket för montering av dränagebøj med utloppsbricka till LK Fördelarskåp GV samt UNI.

LK Dränagebøj V2 komplett ingår i LK Fördelarskåp GV samt UNI.

Reservdelspaketet innehåller bälgmuff, dränagebøj, vit utloppsbricka samt två stycken monteringskruv.

För ett exklusivare utseende kan LK Utloppsbricka V2 krom köpas till, RSK 188 26 14.

För längdanpassning av dränagebøj mot vägg används lämpligen LK Dränagefräs V2, RSK 188 26 15.



Artikel	För tomrörstim.	Anmärkning	Förpackning
188 26 11	25 mm	152mm långt rör	1/100

## LK Utloppsbricka V2

Passar i LK Dränagebøj V2. Går även att montera direkt i ett LK Tomrör Ø25. LK Utloppsbricka vit ingår i LK Dränagebøj komplett.

Artikel	För tomrörstim.	Ytermått (B x H x D)	Färg	Förpackning
188 26 14	25 mm	47 x 51 x 21 mm	Krom	1/200
188 26 13	25 mm	47 x 51 x 21 mm	Vit	1/200



## LK Dränagebøj V2 komplett

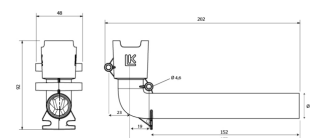
Komplett reservdelspaket för montering av dränagebøj med utloppsbricka till LK Fördelarskåp GV samt UNI.

LK Dränagebøj V2 komplett ingår i LK Fördelarskåp GV samt UNI.

Reservdelspaketet innehåller bälgmuff, dränagebøj, vit utloppsbricka samt två stycken monteringskruv.

För ett exklusivare utseende kan LK Utloppsbricka V2 krom köpas till, RSK 188 26 14.

För längdanpassning av dränagebøj mot vägg används lämpligen LK Dränagefräs V2, RSK 188 26 15.



Artikel	För tomrörstim.	Anmärkning	Förpackning
188 26 11	25 mm	152mm långt rör	1/100

## LK Dränagebøj komplett

Komplett reservdelspaket för montering av dränagebøj med utloppsbricka till LK Fördelarskåp GV samt UNI.

LK Dränagebøj komplett ingår i LK Fördelarskåp GV samt UNI.

För att förse fördelarskåp med läckageindikering används LK Dränagebøj. Reservdelspaketet innehåller bälgmuff, dränagebøj, vit utloppsbricka samt två stycken monteringskruv.



För ett exklusivare utseende kan LK Utloppsbricka Krom köpas till, RSK 188 09 99.

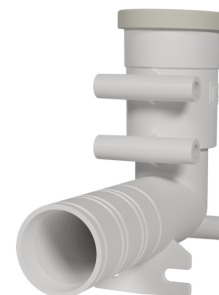
För längdanpassning av dränagebøj mot vägg används lämpligen LK Rörfräs DB, RSK 243 46 08.

Artikel	Förpackning
188 21 43	1/20

## LK Dränagebøj

Dränagebøj exklusive bälgmuff, utloppsbricka och monteringskruvar.

Artikel	För tomrörstim.	Anmärkning	Förpackning
188 22 02	25	Ersätts av 1882612.	1



## LK Utloppsbricka

Passar i LK Dränagebøj. Går även att montera direkt i ett LK Tomrör Ø25, med fördel används då en klick silikon eller liknande för att fixera utloppsbrickan ordentligt. LK Utloppsbricka vit ingår i LK Dränagebøj komplett.

Artikel	Yttermått (B x H x D)	Färg	Förpackning
188 09 99	48 x 48 x 15 mm	krom	1
188 21 44	48 x 48 x 15 mm	vit	1

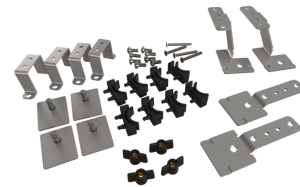


## LK Konsolpåse UNI

LK Konsolpåse UNI medföljer LK Fördelarskåp UNI.

Innehåller:

- 2 st LK Fördelarkonsol UNI-Enkel låg
- 2 st LK Fördelarkonsol UNI-Enkel hög
- 4 st träskruv



Artikel	Benämning	Förpackning
188 26 64	LK Konsolpåse UNI	1

## LK Tillbehörspåse LK Kopplingskåp VUK

Komplett tillbehörspåse till LK Kopplingskåp VUK.

### Leveransomfattning

- 2 st LK Skåpsgenomföring UNI
- 2 st tätningsplugg svart gummi
- 4 st packning
- 4 st träskruv
- 2 st skruv till lock
- 2 st täckplugg till skruvlock



Artikel	Benämning	Förpackning
29499	Påse VUK	1

## LK Konsolpåse Kopplingskåp

LK Konsolpåse Kopplingskåp 350x350 medföljer LK Kopplingskåp 350x350 och LK Prefabskåp UNI 5/3 mini.

Innehåller:

- 2 st LK Fördelarkonsol UNI-Enkel låg
- 2 st LK Fördelarkonsol UNI-Enkel hög
- 4 st packning
- 4 st träskruv



Artikel	Förpackning
29657	1

## LK Konsolpåse UNI L

LK Konsolpåse UNI medföljer LK Fördelarskåp UNI L.

Innehåller:

- 2 st LK Fördelarkonsol UNI-L låg
- 2 st LK Fördelarkonsol UNI-L hög
- 4 st packning



Artikel	Förpackning
29927	1

---

## LK Konsolpåse UNI XL

LK Konsolpåse UNI medföljer LK Fördelarskåp UNI XL.

Innehåller:

- 2 st LK Fördelarkonsol UNI-XL låg
- 2 st LK Fördelarkonsol UNI-XL hög
- 4 st packning



Artikel	Förpackning
29928	1

---

## LK Fördelarkonsol UNI

Fördelarkonsolen passar till samtliga UNI-skåp 350, 550 och 700 levererade till och med 2:a kvartalet 2015 med övre fästskena monterad med öppningen uppåt.

Fördelarkonsolen säljs styckvis.



Artikel	Benämning	Förpackning
29497	Fördelarkonsol UNI	1

---

## LK Fördelarkonsol UNI upp-/nervänd

Fördelarkonsolen passar till samtliga UNI-skåp 350, 550 och 700 levererade till och med 2:a kvartalet 2015 med övre fästskena monterad med öppningen uppåt.



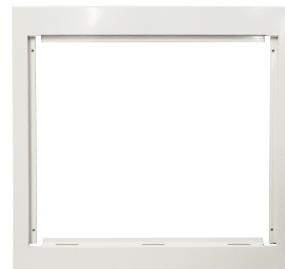
Konsolen används när rören anslutas från toppen av skåpet och till en fördelare.

Fördelarkonsolen säljs styckvis.

Artikel	Förpackning
29709	1

## LK Förhöjningsram

Denna ram kan användas t.ex. när skåpet har monterats för långt "ut" i konstruktionen, då blir det problem att få den vanliga luckramen (LK Ram/lucka UNI INB) i liv med väggen. När den befintliga ramen byts ut mot LK Förhöjningsram så ska luckan behållas/flyttas över till den nya ramen.



Artikel	Avsedd för	Bredd	Höjd	Djup	Vikt (kg)	Förpackning
29712	För Lucka 350 INB	400 mm	590 mm	14 mm	1,4	
29713	För Lucka 450 INB	500 mm	590 mm	14 mm	1,9	
29714	För Lucka 550 INB	600 mm	590 mm	14 mm	2,4	
29715	För Lucka 700 INB	750 mm	590 mm	14 mm	3,4	
29655	För Lucka 350+350 INB	750 mm	590 mm	14 mm	3,4	
33015	Fördelarskåp GV 550, Shuntskåp M60n XL, UNI VM-skåp 8/6	590 mm	740 mm	17 mm	1,6	

## LK Cylinderlås

Cylinderlås till LK Ram med lucka till UNI skåp.

Fungerar endast i äldre luckor där cylinderlås var monterat som standard:

187 44 80, 187 44 81 och 187 44 82

och takluckor:

188 05 91, 188 05 92 och 188 05 93



OBS! Nycklar kan ej köpas separat.

Artikel	Benämning	Förpackning
29493	Cylinderlås + 2 st nycklar	1

## LK Låsregel

Låsregel till LK Cylinderlås 29493 då det var monterat som standard i luckorna.

Artikel	Benämning	Förpackning
29494	Låsregel till cylinderlås UNI	1



---

## LK Spårmejsellås

Reservdelsslås för GV och UNI Ram/lucka.

LK Ram/lucka UNI INB: 188 13 08, 188 13 11, 188 13 05 och 188 13 03

LK Ram/lucka UNI 350+350 INB: 188 22 96

LK Ram/lucka UNI UTV: 188 13 10, 188 13 12, 188 13 06 och 188 13 04

LK Ram/lucka UNI 550 TAK: 188 21 37, 188 13 07

LK Ram/lucka GV INB: 243 53 67, 243 46 80, 243 46 79, 243 53 63 och 243 46 76

LK Ram/lucka GV UTV: 243 53 68, 243 46 81, 243 46 78, 243 53 64 och 243 46 77



Artikel	Förpackning
29486	1/50





# Fördelarrör

## LK Avstängningsventil

Passar till LK Fördelare UNI-Avst.

Passar inte, LK Fördelare UNI PushFit X eller AX.



Artikel	Förpackning
29916	1

## LK Handratt

Passar till LK Fördelare UNI-Avst skruv är inkluderad.

Artikel	Förpackning
29917	1



## LK O-ring

O-ring för utv. G20 på LK Fördelare UNI och UNI-Avst.

Artikel	Förpackning
29919	1



## LK Avstängningsventil Push

Passar till LK Fördelare UNI PushFit X eller AX. Monteras med 20-25Nm.

Artikel	Anmärkning	Förpackning
29680	LK Fördelare UNI PushFit X eller AX	1



# Presskopplingar

## LK Plastring Presskoppling - R

Kännetecknen för denna presskoppling är inga hål i stålhylsan samt att plastringen har slitsade hål. Levereras i dim 16-63.

Artikel	Benämning	Förpackning
29130	Plastring grå 16-R	1
29131	Plastring grå 20-R	1
29132	Plastring grå 25-R	1
29133	Plastring grå 32-R	1
29134	Plastring grå 40-R	1
29135	Plastring grå 50-R	1
29136	Plastring grå 63-R	1



## LK Presshylsa Presskoppling - R

Kännetecknen för denna presskoppling är inga hål i stålhylsan samt att plastringen har slitsade hål. Levereras i dim 16-63.

Artikel	Benämning	Förpackning
29140	Presshylsa 16-R	1
29141	Presshylsa 20-R	1
29142	Presshylsa 25-R	1
29143	Presshylsa 32-R	1
29144	Presshylsa 40-R	1
29145	Presshylsa 50-R	1
29146	Presshylsa 63-R	1



## LK Plastring Presskoppling - I

Kännetecknen för denna presskoppling är små hål i stålhylsan samt att plastringen är utan indikeringshål. Vanligast i dim 40-63.

Artikel	Benämning	Förpackning
29110	Plastring grå 16-I	1
29111	Plastring grå 20-I	1
29112	Plastring grå 25-I	1
29113	Plastring grå 32-I	1



Artikel	Benämning	Förpackning
29114	Plastring grå 40-l	1
29115	Plastring grå 50-l	1
29116	Plastring grå 63-l	1

## LK Presshylsa Presskoppling - I

Kännetecknen för denna presskoppling är små hål i stålhylsan samt att plastringen är utan indikeringshål. Vanligast i dim 40-63.

Artikel	Benämning	Förpackning
29120	Presshylsa 16-l	1
29121	Presshylsa 20-l	
29122	Presshylsa 25-l	1
29123	Presshylsa 32-l	1
29124	Presshylsa 40-l	1
29125	Presshylsa 50-l	1
29126	Presshylsa 63-l	1



## LK Vred till LK PressPex Kulventil AX16xCu10

Löst vred som reservdel till LK PressPex Kulventil AX16xCu10, RSK 481 44 04 som tidigare såldes utan vred. Vredet levereras inkl. skruv.

Artikel	Förpackning
29913	1/50



## LK O-ring Pressanslutningskoppling

O-ring till kondel på 1876608, 1876605, 1878460, 1882405 och 1882415. Passar till kopplingar tillverkade innan maj juni 2022, dessa kopplingar är märkta med AA-VD. För nyare kopplingar märkta VE-ZZ kontakta PA för info om ny O-ring.



Artikel	Avsedd för	Förpackning
29147	O-ring till kondel 1876608, 1876605, 1878460, 1882405 och 1882415.	

# Klämringskopplingar & Ventiler

## LK Klämring AX16 Air

Lös klämring till LK Provtryckningspropp AX16 Air, för ersättning av förbrukad klämring efter provtryckning.



Artikel	Benämning	Dim.	Förpackning
481 44 10	Klämring	AX16	1/10/500

## LK Klämring LK Kopplingsset AX16

Lös klämring till LK Kopplingsset AX16, för ersättning av förbrukad klämring vid t.ex. provtryckning. Passar den tidigare generationen av RSK 481 43 73 och 481 43 74 med separat klämring.



Artikel	Benämning	Förpackning
29500	Klämring till kopplingsset AX16	1

# Verktyg

## LK Utbytesskär LK Röravskärare 75

Utbytesskär till LK Rörskärare 75, RSK 187 68 97.

Artikel	Benämning	Förpackning
29911	Utbytesskär	1



## LK Rörklammer

Avsedd för att användas med LK Rörstolpe för temporär fixering/upphängning av LK Fördelarskåp GV, LK Shuntskåp VS2 och LK Fördelarskåp UNI.

Artikel	Förpackning
241 94 99	4

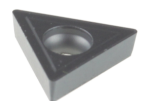


\* OBS! Säljs i förpackning innehållande fyra rörklammer.

## LK Utbytesskär till LK Dosfräs UNI / UNI UTV

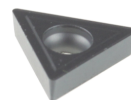
Utbytesskär till LK Dosfräs UNI / UNI UTV version som levererats fram till Q2 2020, se bild.

Artikel	Förpackning
29912	1



## Utbytesskär LK Dosfräs UNI V2

Utbytesskär till LK Dosfräs UNI / UNI UTV och LK Dränagefräs V2 version som levererats från Q2 2020, se bild. Levereras inklusive skruv.



Artikel	Dim.	Förpackning
29659	9 mm	1