

Sortimentslista - EIGERFLEX

Maxitherm® EIGERFLEX®

Tillbehör

MAXITHERM® EIGERFLEX®

Polyuretanisolerad för kallvatten och avloppsvatten

Eigerflex® är ett flexibelt system med självreglerande värmekabel monterad i en utbytbar skyddskanal. Effekttillförsel 18W/m 230 volt. Mediarör PE 100 enligt EN12201 i tryckklass SDR 11. PUR isolering och mantel av skarvlöst extruderat polyeten. Levereras i önskad längd på rulle. Den maximala längden på värmekretsen är 100 meter. Lämplig för kall-/dricksvatten och tryckavlopp där frysrisk förekommer, både ovan och i mark. Använd alltid termostaten som reglerar värmekabeln när omgivningstemperaturen närmar sig fryspunkten. Rören kan kopplas med Polyetenkopplingar och elsvetsmuffar.



EIGERFLEX®

Dimension DYx Godstjocklek mm	Mantel mm	Max längd meter	Artikel- nummer
25x2,3	76	520	5800025
32x3,0	76	520	5800032
40x3,7	91	450	5800040
50x4,6	91	450	5800050
63x5,8	126	350	5800063
75x6,8	126	350	5800075
90x8,2	162	150	5800090
110x10,0	162	150	5800110

Rören tillverkas under kvalitetsnorm ISO 9001

Sortimentslista - EIGERFLEX

Maxitherm® EIGERFLEX®

Tillbehör

EIGERFLEX® -

Elektrisk skarvsats
elkabel-värmekabel

Artikel	RSK-nummer	Artikel-nummer
Elektrisk skarvsats elkabel - värmekabel Skarvsats för skarvning av elkabeln till värmekabeln. För elektrisk in- koppling av värmekabeln. Förpackat i plastpåse med instruktion.	-	1000982

EIGERFLEX® -

Elektrisk skarvsats



Artikel	RSK-nummer	Artikel-nummer
Elektrisk skarvsats värmekabel-värmekabel Skarvsats för skarvning av värme- kabel - värme- kabel. Förpackat i plastpåse med instruktion.	-	1000986

EIGERFLEX® -

Elektrisk avslutning



Artikel	RSK-nummer	Artikel-nummer
Elektrisk avslutning Avslutningsatts för värmekabel. Krympslang som tätar kabeländan. Förpackat i plastpåse med instruktion.	-	1000983

EIGERFLEX® -

Elektrisk T-Skarv



Artikel	RSK-nummer	Artikel-nummer
Elektrisk T-Skarv Montage av elektrisk skarvning av förgrening (T-skarv) för värmekabel i tre ändar. Förpackat i plastpåse med instruktion.	-	1000984

"Vid skarvning av kulvertmanteln skall T-muffar användas."

Sortimentslista - EIGERFLEX

Maxitherm® EIGERFLEX®

Tillbehör

Installation av temperatursensorn skall anslutas på den kallaste platsen på röret (utomhus) och mitt emot värmekabeln.

EIGERFLEX®

Tätningssats för termostatsensor



Artikel	RSK-nummer	Artikelnummer
Mantelstorlek 76-91 mm.	-	1000653
Mantelstorlek 111-126 mm.	-	1010893
Mantelstorlek 162-182 mm.	-	1010980

MAXITHERM (Ingjutningsring till PEX-rörskulvert). Ingjutningsring (murgenomföring) av SBR-gummi, levereras med monterad slangklämma. Ingjutningsringen används för vatten- och/eller radontätning vid ingjutning av rör i betonggolvet och väggar. Ringens unika profilutformning, i kombination med den tillhörande slangklämman, ger en effektiv tätning mellan rör och betong. Skall monteras direkt på röret för att gjutas in tillsammans med detta.

MAXITHERM® -

Murgenomföring/ingjutningsring



Dimension Mantel mm	RSK-nummer	Artikelnummer
76	219 0692	6600076
91	219 0693	6600091
111	219 0694	6600111
126	219 0695	6600126
142	219 0696	6600142
162	219 0697	6600162
182	228 2646	6600182

Sortimentslista - EIGERFLEX

Maxitherm® EIGERFLEX®

Tillbehör

EIGERFLEX® -

Elektrisk värmekabel
Lös värmekabel 18 W/m
Levereras i önskad längd.

Artikel	RSK-nummer	Artikel-nummer
Elektrisk värmekabel	-	1011043

EIGERFLEX®

Elektrisk Termostat



Artikel	RSK-nummer	Artikel-nummer
Elektrisk Termostat	-	1000985

Termostat fabrikat Eberle med temperatursensor. L= 3 meter. Typ UTR-A15, 16A, 250 volt, IP 65. Den självreglerande värmekabeln känner den omgivande temperaturen och reglerar sin effekt därefter i varje del av röret. Även om det är plusgrader ute och frostskyddseffekten inte behövs, kommer värmekabeln ändå att vara tillslagen (för att stänga av den helt behöver du ansluta en termostat).

EIGERFLEX® -

Varningsskylt

Varningsdekal, självhäftande, text:
"Varning! Vattenledningsröret har starkströmskabel monterad längs röret. Driftspänning 230 volt."

Artikel	RSK-nummer	Artikel-nummer
Varningsskylt	-	5000002

EIGERFLEX® -

Ändskydd/avslut



Ändtätningar i olika dimensioner.
Inkl mastik till kabel.

Artikelw	RSK-nummer	Artikel-nummer
Ändtätning		
Ändtätning 25/76, 32/76	-	5512532
Ändtätning 40/91, 50/91	-	5514050
Ändtätning 63/126, 75/126	-	5516375
Ändtätning 90/162	-	5510090
Ändtätning 110/162	-	5510110

Sortimentslista - EIGERFLEX

Maxitherm® EIGERFLEX®

Tillbehör

Skarvset för mantelröret med kabelböj. Den maximala installationslängden på värmekabeln är 100 meter. Om sträckan är längre än 100 meter, och om man inte kan dela upp inmatningen från två håll, så måste man ha flera anslutningspunkter. En möjlighet är att använda en matarkabel (jord) som förläggs i rörgraven för matning till anslutningspunkten. Inkl kabelböj och isolering. L = 700 mm.

EIGERFLEX®

- Skarvset med kabelböj



Artikel	RSK-nummer	Artikelnummer
Skarvset 76 mm	-	1070944
Skarvset 91 mm	-	1070635
Skarvset 126 mm	-	1072197
Skarvset 162 mm	-	1012404
Skarvset 182 mm	-	1070945

Böj/bockfixtur används vid fixering av kulvertrör i 90° vinkel, vid röruppgång genom betongplattan. Flera fixturer kan monteras ihop sidledes. För snyggt, enkelt och snabbt montage. Fixturerna håller rören på plats.

MAXITHERM®

Bockfixtur



Artikel	RSK-nummer	Artikelnummer
Bockfixtur 76 mm - 142 mm, radie 700 mm	-	6800142
Bockfixtur 76 mm - 182 mm, radie 1200 mm	-	6800182

Sortimentslista - EIGERFLEX

Maxitherm® EIGERFLEX®

Tillbehör

T-muff, L-muff och I-muff för mantelstorlekar från 76 mm t o m 126 mm inkl. klammer och isolering, exkl. tättnings- och reduceringsringar. Exkl T-rör, vinkelkopplingar, skarvkopplingar. Muffarna används för montering i mark.

LITEN T-, L-, I-MUFF

Typ 76-126



Artikel	RSK-nummer	Artikelnummer
T-muff	228 2692	1058075
L-muff	228 2693	1058083
I-muff	228 2694	1058084
Reduceringsring 126-76	228 2695	1059745
Reduceringsring 126-91	228 2696	1059746
Reduceringsring 126-111	228 2697	1059747
Reduceringsring 126-126	228 2698	1059748

T-muff, L-muff och I-muff för mantelstorlekar från 76 mm t o m 182 mm inkl. klammer och isolering, exkl. tättnings- och reduceringsringar. Exkl T-rör, vinkelkopplingar, skarvkopplingar. Muffarna används för montering i mark.

STOR T-, L-, I-MUFF

Typ 76-182



Artikel	RSK-nummer	Artikelnummer
T-muff	-	80703
L-muff	-	80711
I-muff	-	80709
Reduceringsring 182-76	-	51410
Reduceringsring 182-91	-	51411
Reduceringsring 182-111	-	51412
Reduceringsring 182-126	-	51413
Reduceringsring 182-142	-	51414
Reduceringsring 182-162	-	51415
Reduceringsring 182-182	-	51416

Alla muffar är utan tättnings- och reduceringsring och måste kompletteras för att bli helt kompletta. Ringarna väljs beroende på vilket kulvertmantelrör som skall användas på de olika anslutningarna.

Exempel: Till T-muffen skall det vara tre ringar, till L-muffen och I-muffen två ringar.

Leveransvillkor	Fritt vårt lager Örebro.
Leveranstid	Omgående, med reservation för mellanförsäljning.
Leverans	Angiven leveranstid avser avsändningstid från vårt lager.
Leveransbestämmelser	AA VVS 09
Betalningsvillkor	30 dagar netto, exkl mervärdesskatt.
Allmänna villkor	Alla priser gäller med reservation för upp- och nedskrivning av valutor och även för väsentliga råvaru- och energiprisförändringar, vilka omedelbart förändrar priserna utan föregående avisering.
Returvillkor	Då rören är specialkapade efter önskemål, krediteras endast då överenskommelse om retur träffats. Returleverans skall ske med betald frakt. Returavdrag tillkommer.
Annullering av order	Annullering av order med standardprodukter kan ske såvida materialet ej är inbokat för leverans eller på väg. För specialprodukter finns ingen annulleringsrätt om produkten är påbörjad (tillkapad eller på väg).