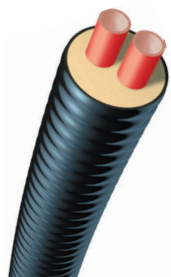


Sortimentslista - PEX

Maxitherm[®] PEX-rörskulvert



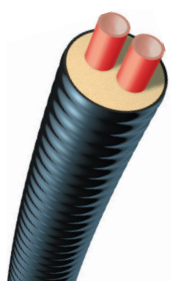
DUBBELRÖR

Värme (VS)

Försedd med syrediffusionsspärr av EVOH.

Max temp +95°C
Tryckklass 0,6 MPa
Endast för värme
SDR 11

DimensionDYx Godstjocklek mm	Mantel mm	Max längd meter	RSK-nummer	Artikelnummer
25x2,3+25x2,3	91	715	219 0639	6002525
32x2,9+32x2,9	111	450	219 0648	6003232
40x3,7+40x3,7	126	350	219 0649	6004040
50x4,6+50x4,6	162	150	219 0650	6005050
63x5,8+63x5,8	182	100	219 0713	6006363
75x6,8+75x6,8	202	80	226 6284	6007575



DUBBELRÖR (VS)

Plusisolering

Försedd med syrediffusionsspärr av EVOH.

Max temp +95°C
Tryckklass 0,6 MPa
Endast för värme
SDR 11

25x2,3, 25x2,3	111	450	219 0647	6022525
32x2,9+32x2,9	126	350	219 0727	6023232
40x3,7+40x3,7	142	260	219 0728	6024040
50x4,6+50x4,6	182	100	219 0729	6025050
63x5,8+63x5,8	202	80	226 6285	6026363



ENKELRÖR

Värme (VS)

Försedd med syrediffusionsspärr av EVOH.

Max temp +95°C
Tryckklass 0,6 MPa
Endast för värme
SDR 11

25x2,3	76	1000	219 0714	6000025
32x2,9	76	1000	219 0640	6000032
40x3,7	91	715	219 0641	6000040
50x4,6	111	450	219 0642	6000050
63x5,8	126	350	219 0643	6000063
75x6,8	142	260	219 0644	6000075
90x8,2	162	150	219 0645	6000090
110x10,0	162	150	219 0646	6000110
125x11,4	182	100	219 0730	6000125
140x12,7	202	80	219 0936	6000140
160x14,6	250	12	219 0731	6000160



ENKELRÖR (vs)

Plusisolering

Försedd med syrediffusionsspärr av EVOH.

Max temp +95°C
Tryckklass 0,6 MPa
Endast för värme
SDR 11

25x2,3	91	715	219 0927	6040025
32x2,9	91	715	219 0928	6040032
40x3,7	111	450	219 0929	6040040
50x4,6	126	350	219 0930	6040050
63x5,8	142	260	219 0931	6040063
75x6,8	162	150	219 0932	6040075
90x8,2	182	100	219 0933	6040090
110x10,0	182	100	219 0934	6040110
110x10,0	202	80	226 6286	6060110
125x11,4	202	80	219 0935	6040125

Sortimentslista - PEX

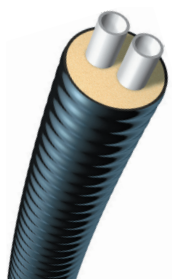
Maxitherm® PEX-rörskulvert

**DUBBELRÖR**

VV + VVC

Max temp +95°C
Tryckklass 1,0 MPa
Endast för VV + VVC.
SDR 7,4

Dimension DYx Godstjocklek mm	Mantel mm	Max längd meter	RSK- nummer	Artikel- nummer
25x3,5+20x2,8	91	715	226 6301	6022520
32x4,4+20x2,8	111	450	226 6302	6023220
40x5,5+25x3,5	126	350	226 6303	6024025
50x6,9+32x4,4	126	350	219 0660	6025032
40x5,5+32x4,4	126	350		6024032
50x6,9+40x5,5	142	260		6025040
63x8,7+40x5,5	162	150		6026340

**DUBBELRÖR**VV + VVC
Plusisolering

Max temp +95°C
Tryckklass 1,0 MPa
Endast för VV + VVC
SDR 7,4

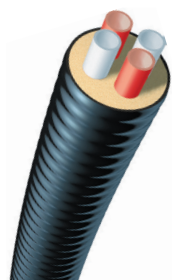
25x3,5+20x2,8	126	350	-	6032520
32x4,4+20x2,8	142	260	-	6033220
40x5,5+25x3,5	162	150	-	6034025
50x6,9+32x4,4	162	150	-	6035032

**ENKELRÖR**

VV + VVC

Max temp +95°C
Tryckklass 1,0 MPa
Endast för VV + VVC.
SDR 7,4

20x2,8	76	1000	226 6304	6020020
25x3,5	76	1000	226 6305	6020025
32x4,4	76	1000	219 0653	6020032
40x5,5	91	715	219 0654	6020040
50x6,9	111	450	219 0655	6020050
63x8,7	126	350	219 0656	6020063
75x10,5	142	100	226 6296	6020075
90x12,3	162	100		6020090

**4-VÄGSKULVERT**

VS/VV + VVC
VS försedd med syrediffusionsspärr av EVOH.

Max temp +95°C
Tryckklass 0,6/1,0 MPa
VV+VVC SDR 7,4
VS SDR 11

25+25/25+20	142	180	226 6297	6252520
32+32/25+20	142	180	226 6298	6322520
32+32/32+20	142	180	226 6299	6323220
40+40/40+25	162	105	226 6300	6404025

Sortimentslista - PEX

Maxitherm® PEX-rörskulvert

ÄNDTÄTNING

Krympbar



Dimension Mediarör-mantel mm	RSK- nummer	Artikel- nummer
2*25-91	228 2631	6512532
2*25-111 Plus	228 2631	6512532
2*32-111	228 2631	6512532
2*32-126 Plus	228 2632	6503232
2*40-126	228 2634	6514050
2*40-142 Plus	228 2635	6504050
2*50-162	228 2636	6515063
2*50-182	228 2636	6515063
2*63-182	228 2636	6515063
25+20-91	228 2631	6512532
25+20-111	228 2631	6512532
32+20-111	228 2631	6512532
32+20-126 Plus	228 2632	6503232
40+25-126	228 2634	6514050
40+25-142	228 2635	6504050
50+32-126	228 2634	6514050
50+32-142 Plus	228 2635	6504050
25+25/25+20-142	228 2637	6522532
32+32/25+20-142	228 2637	6522532
32+32/32+20-142	228 2637	6522532
40+40/40+25-162	228 2638	6524040
20-76	228 2639	6512032
25-76	228 2639	6512032
25-91	228 2639	6512032
32-76	228 2639	6512032
32-91	228 2639	6512032
40-91	228 2640	6524050
40-111	228 2640	6524050
50-111	228 2640	6524050
50-126	228 2641	6530050
63-126	228 2642	6516375
63-142	228 2642	6516375
75-142	228 2642	6516375
75-162	228 2643	6530075
90-162	228 2644	65190110
90-182	228 2644	65190110
110-162	228 2644	65190110
110-182	228 2644	65190110
110-202 DHEC 2600	228 2645	1010896
125-182 DHEC 2600	228 2645	1010896
125-202 DHEC 2600	228 2645	1010896
140-202 DHEC 2630	228 2720	1079859
2*63/202 3350-05	219 0716	1000509
63+40/162 3350-05	219 0716	1000509

MURGENOMFÖRING/

Ingjutningsring



Dimension Mantel mm	RSK- nummer	Artikel- nummer
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
202	228 2647	6600202

SKARVSET

L = 700 mm

Inkl isolering och band, exkl skarvkoppling.



Dimension Mantel mm	RSK- nummer	Artikel- nummer
76	219 0665	6400076
91	219 0666	6400091
111	219 0667	6400111
126	219 0668	6400126
142	219 0669	6400142
162	219 0670	6400162
182*	228 2648	6400182
202	228 2649	6400202

*) Ej 2x63/182. Använd I-muff 80709.

SKARVSET, för 4-vägskulvert

L = 1000 mm

Inkl isolering och band, exkl skarvkoppling.

Dimension Mantel mm	RSK- nummer	Artikel- nummer
142	228 2721	6410142
162	228 2722	6410162

Sortimentslista - PEX

Maxitherm® PEX-rörskulvert

ÖVERGÅNGSKOPPLING

Rak utv gga, försedd med stödhylsa och klämring.

Dim 20-110, utv gga
Spännbult

TRYCKKLASS PN 6

för värme (VS)

Använd enbart kopplingstyper som är avsedda för PEX-rör, som har stödhylsa och klämring för resp tryckklass, samt fabrikat som är typgodkända.

PEX-rö Dim	Gänga DN	RSKnummer	Artikelnummer
25x2,3	R 20	228 2699	6200025
32x2,9	R 25	228 2704	6200032
40x3,7	R 32	219 0701	6200040
50x4,6	R 40	219 0702	6200050
63x5,8	R 50	219 0703	6200063
75x6,8	R 65	219 0704	6200075
90x8,2	R 80	219 0705	6200090
110x10,0	R 80	219 0706	6200110
125x11,4	-	-	-
140x12,7	-	-	-
160x14,6	-	-	-

TRYCKKLASS PN 10

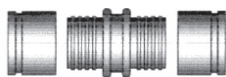
för tappvarmvatten (VV + VVC)

22x3,0*	R 20	228 2702	6210022
28x4,0*	R 20	228 2703	6210028
20x2,8	R 20	228 2723	6210020
25x3,5	R 20	228 2724	6210025
32x4,4	R 25	228 2700	6210032
40x5,5	R 32	219 0710	6210040
50x6,9	R 40	219 0711	6210050
63x8,7	R 50	219 0712	6210063
75x10,3	R 65	228 2701	6210075

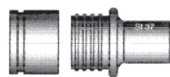
*) utgående artikel

PRESSKOPPLINGAR

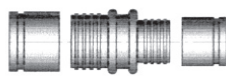
Offereras.



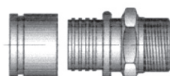
Skarv PEX-PEX



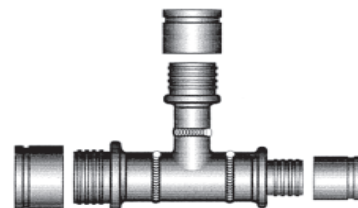
PEX-Stål



Reducering PEX-PEX



PEX-Gänga



T-rör PEX-PEX-PEX

Sortimentslista - PEX

Maxitherm® PEX-rörskulvert

VINKELKOPPLING

Dim 20-110, Inv gga
Spännbult

PEX-rör Dim	Gänga DN	Tryck-klass PN	RSK-nummer	Artikel-nummer
25x2,3	R 20	6	228 2650	6120025
32x2,9	R 32	6	228 2651	6120032
40x3,7	R 32	6	228 2652	6120040
50x4,6	R 40	6	228 2653	6120050
63x5,8	R 50	6	228 2654	6120063
75x6,8	R 65	6	228 2655	6120075
90x8,2	R 80	6	228 2656	6120090
110x10,0	R 80	6	228 2657	6120110
20x2,8	R 20	10	-	6130020
25x3,5	R 20	10	-	6130025
32x4,4	R 32	10	228 2660	6130032
40x5,5	R 32	10	228 2661	6130040
50x6,9	R 32	10	228 2662	6130050
63x8,7	R 50	10	228 2663	6130063
75x10,3	R 65	10	228 2713	6130075

VINKELKOPPLING, PEX-PEX

Dim 20-110
Spännbult

PEX-rör Dim	Tryck-klass PN	RSK-nummer	Artikel-nummer
25x2,3	6	228 2678	6100025
32x2,9	6	228 2679	6100032
40x3,7	6	228 2680	6100040
50x4,6	6	228 2681	6100050
63x5,8	6	228 2682	6100063
75x6,8	6	228 2683	6100075
90x8,2	6	228 2684	6100090
110x10,0	6	228 2685	6100110
20x2,8	10	-	6110020
25x3,5	10	-	6110025
32x4,4	10	228 2688	6110032
40x5,5	10	228 2689	6110040
50x6,9	10	228 2690	6110050
63x8,7	10	228 2691	6110063
75x10,3	10	228 2713	6110075

SKARVKOPPLING, PEX-PEX

Dim 32-110
Spännbult

PEX-rör Dim	Tryck-klass PN	RSK-nummer	Artikel-nummer
25x2,3	6	228 2664	6320025
32x2,9	6	228 2665	6320032
40x3,7	6	228 2666	6320040
50x4,6	6	228 2667	6320050
63x5,8	6	228 2668	6320063
75x6,8	6	228 2669	6320075
90x8,2	6	228 2670	6320090
110x10,0	6	228 2671	6320110
20x2,8	10	-	6330020
25x3,5	10	-	6330025
32x4,4	10	228 2674	6330032
40x5,5	10	228 2675	6330040
50x6,9	10	228 2676	6330050
63x8,7	10	228 2677	6330063
75x10,3	10	228 2714	6330075

T-KOPPLING, PEX-PEX

Dim 20-110
Spännbult

Pex-rör Dim	Tryck-klass PN	Artikel-nummer
25x2,3	6	6750025
32x2,9	6	6750032
40x3,7	6	6750040
50x4,6	6	6750050
63x5,8	6	6750063
75x6,8	6	6750075
90x8,2	6	6750090
110x10,0	6	6750110
20x2,8	10	6760020
25x3,5	10	6760025
32x4,4	10	6760032
40x5,5	10	6760040
50x6,9	10	6760050
63x8,7	10	6760063
75x10,3	10	6760075

Sortimentslista - PEX

Maxitherm[®] PEX-rörskulvert

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 126 mm inkl. klammer och isolering, exkl. tätnings- 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 202-76	-	51410
Reduceringsring 202-91	-	51411
Reduceringsring 202-111	-	51412
Reduceringsring 202-126	-	51413
Reduceringsring 202-142	-	51414
Reduceringsring 202-162	-	51415
Reduceringsring 202-202	-	1091499

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

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

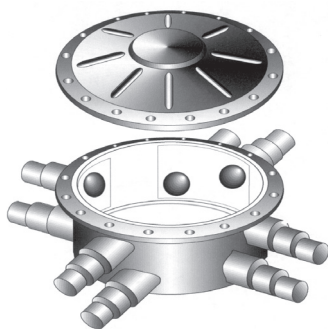
Exempel: Till T-muffen skall det vara tre ringar, till L-muffen och I-muffen två ringar.

Sortimentslista - PEX

Maxitherm® PEX-rörskulvert

KOPPLINGSBRUNN

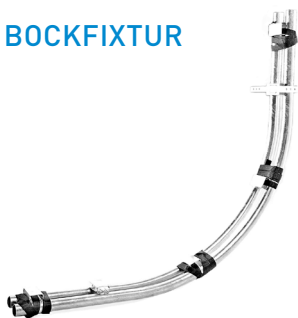
Med kona och lock av HD-polyeten.



Artikel		RSK-nummer	Artikelnummer
Kopplingsbrunn 4-vägs	Dim	219 0698	6050001
Krympband för avgrening i mark.	76*	228 2705	6050076
	91*	228 2706	6050091
*Inkl reduktionsring	111	228 2707	6050111
	126*	228 2708	6050126
	142	228 2709	6050142
	162*	228 2710	6050162
	182	228 2711	6050182



BOCKFIXTUR



Artikel	RSK-nummer	Artikelnummer
Bockfixtur 76 mm - 142 mm, radie 700 mm	228 2715	6800142
Bockfixtur 76 mm - 182 mm, radie 1200 mm	228 2716	6800182
Bockfixtur XL 76mm - 202mm, radie 1200mm	228 2719	6800202

VARNINGSBAND



Artikel	Artikelnummer
Värmekulvert. 250 meter per rulle, 150 mm bred.	7000001

Leveransvillkor
Leveranstid
Leverans
Leveransbestämmelser
Betalningsvillkor
Allmänna villkor

Returvillkor

Annullering av order

Fritt vårt lager Örebro.

Omgående, med reservation för mellanförsäljning.

Angiven leveranstid avser avsändningstid från vårt lager.

AA VVS 09

30 dagar netto, exkl mervärdesskatt.

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.

Då rören är specialkapade efter önskemål, krediteras endast då överenskommelse om retur träffats.

Returleverans skall ske med betald frakt. Returavdrag tillkommer.

Annullering av order med standardprodukter kan ske såvida materialet ej är inbokad för leverans eller på väg. För specialprodukter finns ingen annulleringsrätt om produkten är påbörjad (tillkapad eller på väg).