

Översikt

Svetsmuff

Ett svetsförband av mantelrören hos fjärrvärmerör innebär att PEH-materialen i rör och muff svetsas samman i beröringsytorna.

Svetsmuff, Mittel

Muffen består i en slitsad muff som svetsas mot mantelrören och extrudersvetsas i lang sled.

Svetsmuff, Krymp

Muffen består av en muff av PEH som först krympas mot mantelrören och sedan svetsas mot mantelrören.

Krympmuff

Krympmuff är ett förband mellan fjärrvärmerörens mantelrör där muffen genom krympning ansluter sig till mantelröret och åstadkommer en tätning/ kraft-överföring. Tätningen utgörs av ett skikt mastik mellan muff och rör.

Dubbelexpanderad PEH

Krympmuffen är tillverkad av PEH och expanderad i två steg.

Krympmuff, PEH, dubbeltätande

Krympmuffen är tillverkad av PEH och förses alltid med krympslang som extra tätning och kallas då dubbeltätande.

Krympmuff, PEX

Krympmuffen är tillverkad av PEX. Denna krympmuff kan användas utan krympslangar.

Skjutmuff

Skjutmuffen är ett förband mellan fjärrvärmerörens mantelrör där tätningen mellan rör och muff utgörs av krympband eller krympslangar.

Skjutmuff används främst där låga krav ställs på täthet ex. inomhus.

Materialbehov

- Muff
- Svetsband
- Svetsproppar

- Krympmuff
- Svetsband
- Svetsproppar

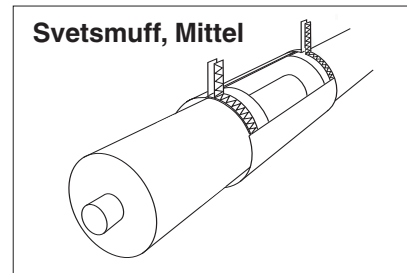
- Krympmuff DX
- Extra bred mastix band
- Svetsproppar
- Fops

- Krympmuff DTK
- Mastixband
- Krympslang/band
- Svetsproppar
- Fops

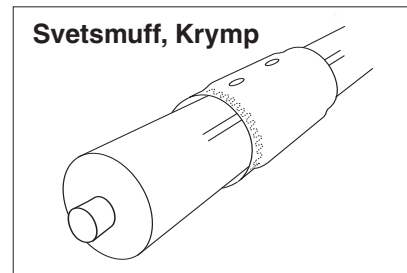
- Krympmuff PEX
- Mastixband
- Svetsproppar
- Fops

- Skjutmuff
- Killist
- Krympslang/band
- Svetsproppar
- Fops

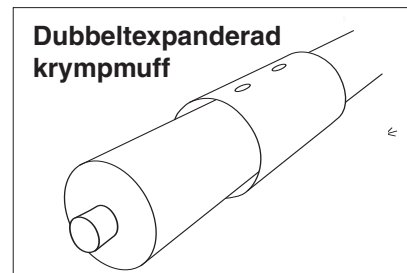
Svetsmuff, Mittel



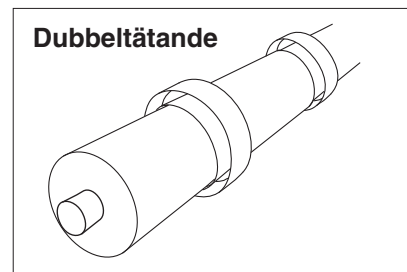
Svetsmuff, Krymp



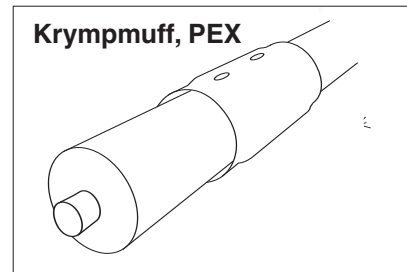
Dubbelexpanderad krympmuff



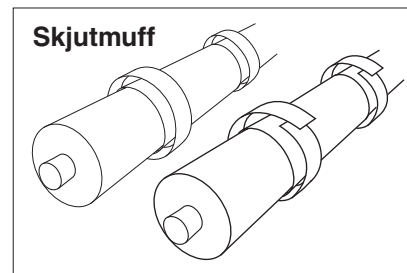
Dubbeltätande



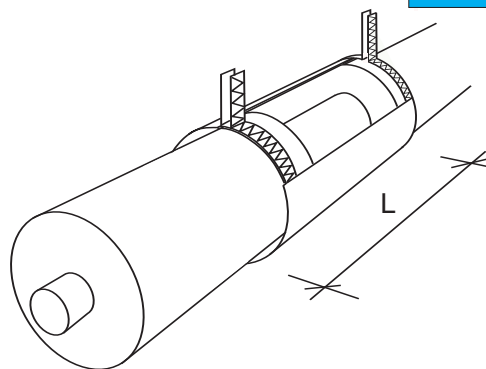
Krympmuff, PEX



Skjutmuff



Svetsmuff Mittel



ARTIKEL NR 6110

Powerpipe erbjuder en skarv som utförs av Mittel AB. Metoden innebär att en slitsad muff anbringas på fjärrvärmeröret som är omgivet av ett elektriskt ledande metallnät.

Gränsytorna svetsas samman under tryck och under kontrollerade temperaturförhållanden. Slutligen svetsas den längsgående slitsen samman genom en specialkonstruerad extruderutrustning.

Skarvförbandet är provtryckningsbart före skumning.

Skarvset Svetsmuff, Mittel

Art. nr.	Dim PEH mantelrör [mm]
----------	---------------------------

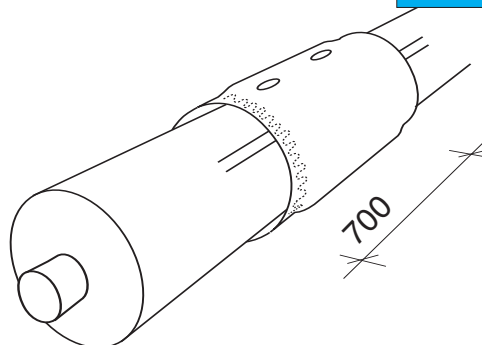
6110-DY mantelrör	90-1000
-------------------	---------

För muffdimensioner $\text{Ø}500$ och större levereras mufferna slitsade.

Beställningsexempel

Skarvset Svetsmuff, Mittel för DN 500/710 (serie 2)
har artikelnummret 6110-710-000-000.

Svetsmuff Krymp



ARTIKEL NR 6112

Powerpipe erbjuder en skarv benämnd svetsmuff, krymp. Metoden innebär att en krympmuff anbringas på fjärrvärmeröret med ett elektriskt ledande metallnät mellan muff och mantelrör.

Gränsytorna svetsas samman under tryck och under kontrollerade temperaturförhållanden.

Skarvförbandet är provtryckningsbart före skumning.

Skarvset Svetsmuff, krymp

Art. nr.	Dim PEH mantelrör [mm]
----------	---------------------------

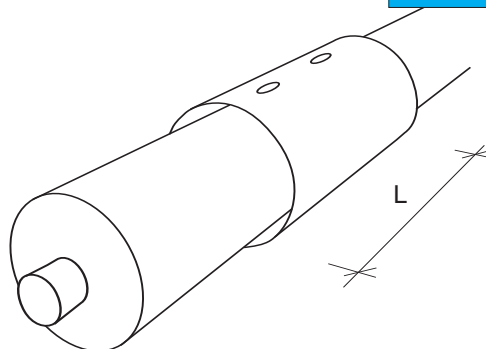
6112-DY mantelrör	225-1000
-------------------	----------

Beställningsexempel

Skarvset Svetsmuff, krymp för DN 500/710 (serie 2)
har artikelnummret 6112-710-000-000.

Dubbelexpanderad krympmuff

PEH



ARTIKEL NR 6361

Dubbelexpanderad krympmuff, DX är en värmekrympbar skjutmuff, tillverkad av PEH. En extra bred vävburen mastixremsa placeras mellan muff och mantelrör. Montage görs med gasollåga och tack vare den dubbeltexpanderade muffens storakrympmuff erhålls en sammanhållen enhet och tillförlitlig skarv. Skarven täthetstestas efter avsvälning och efter skumisolering svetsas skum- och luftningshål.

Skarvset dubbelexpanderad krympmuff

PEH mantelrör DY [mm]	L[mm]	Max möjlig krympning D[mm] (i kombination med krympband)
90	700	
110	700	90
125	700	110
140	700	125
160	700	140
180	700	160
200	700	180
225	730	200
250	730	225
280	730	250
315	730	280
355	730	315
400	730	355
450	730	400
500	730	450
560	730	500
630	730	560
710	730	630
800	730	710
900	730	800

Artikel nr.

6361-DY mantelrör-000-000

Beställningsexempel

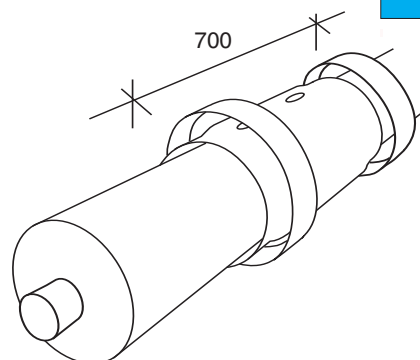
Krympmuff PEX till DN 80/180
har artikelnummer 6362-180-000-000.

Erforderligt brett vävburet mastixband: Se sid 8:301

För muffdimensioner $\leq \text{Ø}315$ kan
förhöjd godstjocklek (4,5 mm)
erhållas.
Ange suffix 777.

Dubbeltätande krympmuff (sats)

PEH



ARTIKEL NR 6364

Dubbelkrymp DTK är en värmekrympbar muff, tillverkad av PEH. En bred mastixremsa placeras mellan muff och mantelrör. Montage görs med gasollåga. Krympmuffen levereras med krympslangar och anses därmed efter montage dubbeltätande.

Skarven täthetstestas efter avsvälning och efter skumisolering tätas skumhålen.

SKARVSET

Art. nr.	Mantelrör DY [mm]	Krympmuff D [mm]	Slang/band Bredd [mm]
6364-090	90	103	150
6364-110	110	125	150
6364-125	125	140	150
6364-140	140	156	150
6364-160	160	177	150 Krympslang
6364-180	180	197	150
6364-200	200	218	150
6364-225	225	244	150
6364-250	250	269	150
6364-280	280	300	150
6364-315	315	336	225
6364-355	355	377	225
6364-400	400	425	225
6364-450	450	474	225
6364-500	500	530	225
6364-560	560	590	225
6364-630	630	660	300
6364-710	710	749	300 Krympband
6364-800	800	838	300
6364-900	900	949	300

Erforderlig mastix levereras separat.

Artikel nr.

6364 - Dy mantelrör-000-000 inkluderar två krympslanger/band.

Beställningsexempel

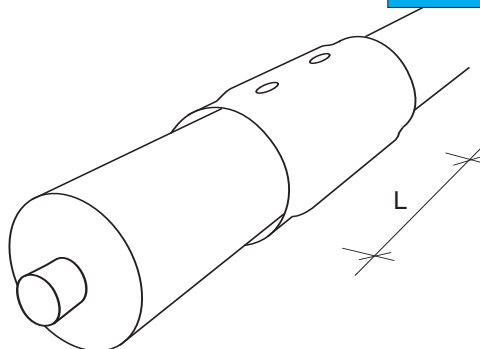
Dubbeltätande krympmuff till DN 80/180 har artikelnummer 6364-180-000-000.

Separat vävburen mastix band (bredd c:a 60 mm, längd 25 m) har artikelnummer 6550-012-000-000

För muffdimensioner $\leq \text{Ø}315$ kan förhöjd godstjocklek (4,5 mm) erhållas.
Ange suffix 777.

Krympmuff

PEX



ARTIKEL NR 6362

Krympmuff, PEX är en värmekrympbar skjutmuff, tillverkad i en tvärbunden flerskiktig PEX. En bred mastixremsa placeras mellan muff och mantelrör. Montage görs med gasollåga och tack vare det tvärbundna materialet är såväl krympbeteende som krympkraft förutsägbart och kan enkelt kontrolleras. Krympmuffen kan förses med krympslangar som extra tätning, se 6:401.

Skarven täthetstestas efter avsvälning och efter skumisolering tätas skumhålen.

Skarvset krympmuff PEX

PEH mantelrör DY [mm]	L[mm]	Ursprunglig muffdimension D[mm]	Max möjlig krympning D[mm]
90	700	103	90
110	700	125	110
125	700	140	125
140	700	156	140
160	700	177	160
180	700	197	180
200	700	218	200
225	730	244	212
250	730	270	230
280	730	300	256
315	730	335	285
355	730	378	327
400	730	425	366
450	730	478	413
500	730	530	460
560	730	592	510
630	730	672	592
710	730	755	665
800	730	845	753
900	730	944	851

Produkten levereras i sats med lös mastik och erforderliga distanser.

Artikel nr.

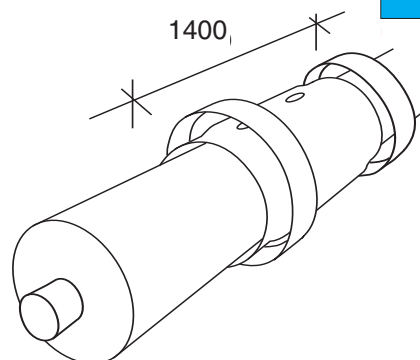
6362-DY mantelrör-000-000

Beställningsexempel

Krympmuff PEX till DN 80/180
har artikelnummer 6362-180-000-000.

Dubbeltätande krypmuff Reparationssats

PEH



ARTIKEL NR 6364

Dubbelkrymp DTK är en värmekrympbar muff, tillverkad av PEH. En bred mastixremsa placeras mellan muff och mantelrör. Montage görs med gasollåga. Krypmuffen levereras med krympslangar och anses därmed efter montage dubbeltätande. Skarven täthetstestas efter avsvälning och efter skumisolering tätas skumhålen. Minsta godstjocklek hos krypmuff är 4,5 mm.

REPARATIONSKIT

Mantelrör DY [mm]	Krypmuff D [mm]	Krympband bredd [mm]
90	103	150
110	125	150
125	140	150
140	156	150
160	177	150
180	197	150
200	218	150
225	244	150
250	269	150
280	300	150
315	336	225

Erforderlig mastix levereras separat.

Artikel nr.

6364 - Dy mantelrör-140-000 för reparation innehåller två stycken krympband.

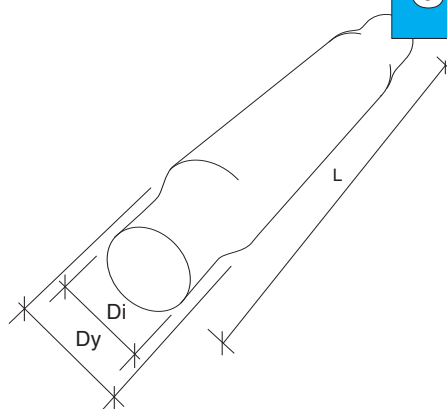
Beställningsexempel

Dubbeltätande reparationssats till DN 80/180
har artikelnummer 6364-180-140-000.

Erforderligt brett vävbundet mastixband: se sid 8:301

Dubbeltätande ballongmuff

för engångskompensatorer och engångsventiler.



ARTIKEL NR 6113

Ballongmuffen är en värmekrympbar muff, tillverkad av PEH. En bred mastixremsa placeras mellan muff och mantelrör. Montage görs med gasollåga. Krympmuffen levereras med krympslangar och anses därmed dubbeltätande. Skarven täthetstestas efter avsvälning och efter skumisolering tätas skumhålen.

DY mantelrör [mm]	Di muff [mm]	Dy [mm]	Längd (L) [mm]	Slang/band [mm]
110	125	140	1150	150
125	140	160	1150	150
140	156	180	1200	150
160	177	200	1200	150
180	197	225	1250	150
200	218	250	1250	150
225	244	280	1330	150
250	269	315	1400	150
280	300	355	1400	150
315	336	400	1430	225
355	377	450	1430	225
400	425	500	1430	225
450	474	560	1500	225
500	530	637	1500	225
560	590	710	1500	225

Ballongmuffen är krympbar i båda ändar.
Erforderlig vävbundet mastix levereras separat, se sid 8:301

Ballongmuff Artikel nr.

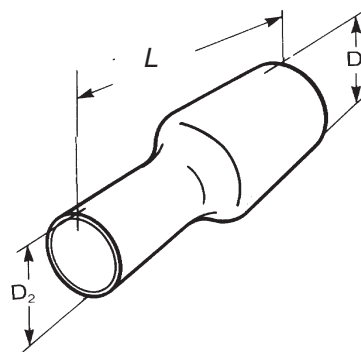
6113 - DY inkluderar två krympslangar/band.

Beställningsexempel

Ballongmuff för en engångsventil DN 200/355 (Serie 2) har artikelnummer 6113-355-000-000.

Dubbeltätande reduceringsmuff

Reduceringsmuff tillverkad av PEH för att förbinda två fjärrvärmerör med olika ytermanteldiameter.



ARTKEL NR 6124

Reduceringsmuffen är en värmekrympbar muff, tillverkad av PEH. En bred mastikremsa placeras mellan muff och mantelrör. Montage görs med gasollåga. Reducermuffen levereras med krympslangar och anses därmed efter montage dubbeltätande.

Skarven täthetstestas efter avsvälning och efter skumisolering tätas skumhålen.

Dimension anslutade rör [mm]	Muffens mått D_1-D_2 [mm]	Längd [mm]
125 - 110	140 - 125	900
140 - 125	156 - 140	900
160 - 140	177 - 156	900
160 - 140	197 - 177	900
200 - 160	218 - 197	900
225 - 200	244 - 218	900
250 - 225	269 - 244	900
280 - 250	300 - 269	900
325 - 280	336 - 300	900
355 - 315	377 - 336	900
400 - 355	485 - 377	900
450 - 400	476 - 425	900
500 - 450	528 - 476	1100
560 - 500	591 - 528	1100
630 - 560	663 - 591	1200
710 - 630	746 - 663	1200
800 - 710	839 - 746	1200

Reduktioner i flera steg och andra längder tillverkas mot särskild beställning. Erforderlig mastix levereras separat, se sid 8:301.

Artikel nr.

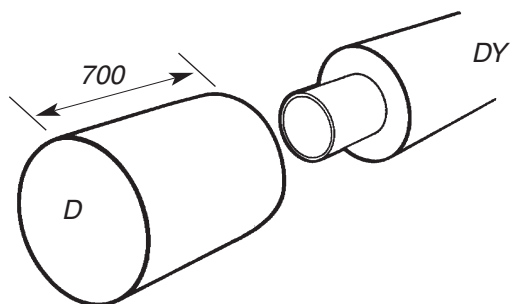
6124-D1-D2-000 inkluderar två krympslangar/band.

Beställningsexempel

Reduceringsmuff inkluderande två krympslangar till DN 80/180-65/160 har artikelnr. 6124-180-160-000.

Dubbeltätande ändmuff

Ändmuffen används vid avslut av fjärrvärmeledning



ARTIKEL NR 6134

Ändmuffen är en värmekrympbar muff, tillverkad av PEH. En bred mastixremsa placeras mellan muff och mantelrör. Montage görs med gasollåga. Muffen levereras med krympslangar och anses därmed efter montage dubbeltätande. Skarven täthetsstestas efter avsvälning och efter skumisolering tätas skumhålen. Alternativt kan muffen förses med rörsålar.

Mantelrör DY [mm]	Ändmuff D [mm]
110	122
125	138
140	155
160	177
180	196
200	216
225	245
250	271
280	299
315	339
355	380
400	428
450	477
500	530
560	590
630	660
710	749
800	838
900	949

Erforderlig mastix levereras separat. Ändmuffen kan levereras med längd= 1.100 mm. Ange suffix 110.

Artikel nr.

6134-DY-000-000 krympbar ändmuff inkluderande krympslang/band.

Beställningsexempel

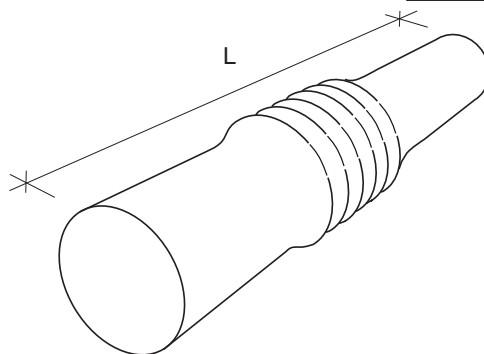
Ändmuff inkluderande krympslang till DN 80/180 har artikelnr. 6134-180-000-000.

Art.nr 9604-DN stål-tjocklek rörsålar-000

Ballong-ändmuff för engångsventil har längden 1.100 mm
Art. nr. 6115-DY-000-000

Dubbeltätande flexmuff (sats)

PEX



ARTIKEL NR 6200

Flexmuffen är en värmekrympbar böjbar muff, tillverkad av PEX. En bred mastixremsa placeras mellan muff och mantelrör. Montage görs med gasollåga. Flexmuffen levereras med krympslangar och anses därmed dubbeltätande.

Skarven täthetstestas efter avsvälning och efter skumisolering tätas skumhålen.

Dubbeltätande flexmuff

PEH mantelrör DY [mm]	Ursprunglig muffdim. Di [mm]	Radie stålrörböj [mm]	Längd [mm]
90	103	200	980
110	125	200	980
125	140	200	1050
140	156	240	1050
160	177	240	1050
180	197	240	1050
200	218	240	1120
225	244	300	1220
250	269	380	1340

Flexmuff med kit finns för serie 2 och dubbelrör.

Artikel nr.

6200 - Dy mantelrör - DN stålrör - 000 enkelrör inkluderar, stålrörböj, distanser, krympslangar.

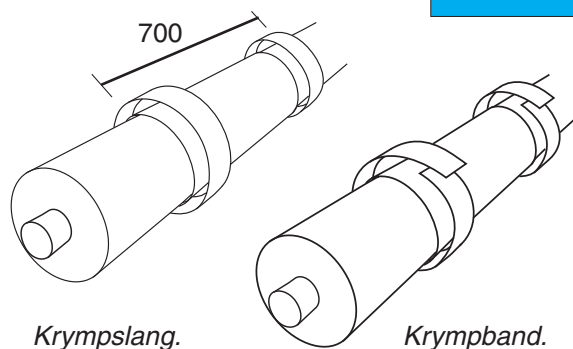
OBS! För dubbelrörböj behövs fixplåt mellan stålrören.

Beställningsexempel

Flexmuff till dubbelrör DN 40/160 inklusive detaljer ovan har beställningsnummer 6200-040-160-000.

Skjutmuff, PEH sats

med krympslang/band



ARTIKEL NR 6110 + 2 st 6241/6240

Muffen är tillverkad av extruderad PEH och måttmässigt anpassad till Powerpipes fjärrvärmerör. Krympslangen är tjockväggad, invändigt täckt med mastik och har hög draghållfasthet.

Avsedd för mantelrör DY [mm]	DY muff [mm]	Slang/band Bredd [mm]
90	110	225
110	125	225
125	140	225
140	153	225
160	174	225
180	193	225
200	215	225
225	242	225
250	267	225
280	299	225
315	336	300
355	377	300
400	425	300
450	477	300
500	533	300
560	595	300
630	666	300

Lagerhålles ej.

Artikel nr.

6110 - DY mantelrör-000-000 för skjutmuff och
6240/6241-Dy mantelrör-000-000 för två slangar/band.

OBS: Skarven består
av:
1 st art. nr. 6110
2 st art. nr 6240/6241

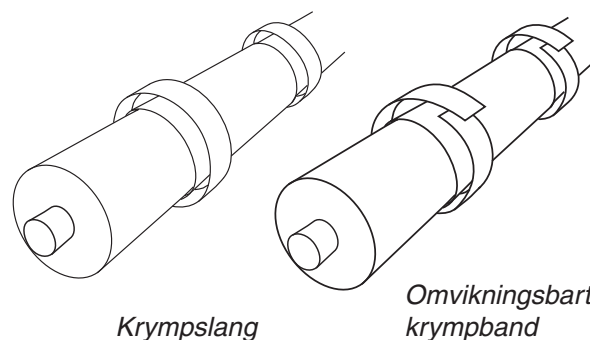
Beställningsexempel

PEH-muff inklusive två slangar till DN 80/180 har
artikelnummer 6110-180-000-000 + 2 st. 6241-180-000-000

Annan längd på muff kan fås mot särskild beställning.

*För montaget erforderlig killist
levereras av Powerpipe's
muffmontör.*

Krympband, krympslang



ARTIKEL KRYMPSLANG NR 6241, KRYMPBAND 6240

Krympslangen är tjockväggad, invändigt täckt med mastik och har hög draghållfasthet. Levereras individuellt förpackad i skyddsplast, som skyddar den mot nedsmutsning innan montaget.

Krympbandet är omvikningsbart och fästes vid montaget med en låsapp. Bandet levereras förpackade i färdig klippta längder.

DY mantelrör [mm]	DY muff [mm]	Bredd [mm] Dubbeltätande Slang Art. nr 6241	Band Art. nr 6240	Övrigt Slang/band	Krympförmåga	
					Slang*	SS
90	110	150		225	121/81	25%
110	125	150		225	141/93	25%
125	140	150		225	156/104	25%
140	153	150		225	172/127	25%
160	174	150		225	196/153	25%
180	193	150		225	215/150	25%
200	215	150		225	230/170	25%
225	242	150		225	255/190	25%
250	267	150		225	300/225	25%
280	299	150		225	340/255	25%
315	336	225		300	380/285	25%
355	377	225		300	405/325	25%
400	425	225	225	300	460/360	25%
450	477	225	225	300	510/410	25%
500	533	225	225	300	565/450	25%
560	595	225	225	300	605/490	25%
630	666		300	300		25%
710	750		300	300		25%
800	846		300	300		25%
900	947		300	300		25%

* Ursprunglig / krympt D [mm] / D [mm]

Krympslang artikel nr.
6241 - DY mantelrör-000-000

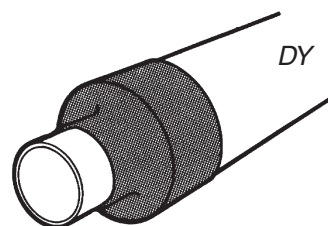
Beställningsexempel
1 st krympslang till DN 80/180 har artikelnummer 6241-180-000-000.

Krympband artikel nr.
6240 - DY mantelrör-000-000

Beställningsexempel 200/400
1 st krympband till DN 200/400 har artikelnummer 6240-400-000-000.

Ändskydd

Värmekrympbart ändskydd som monteras över den fria röränden och förhindrar att vatten tränger in i isoleringsskummet. Den är invändigt täckt med en tätningsmastik, som tål samma temperaturer som isoleringsskummet.



ARTIKEL NR 6291, 6292

Ändskydden finns till dimensioner $\varnothing 90$ – $\varnothing 500$ (på mantelröret).

Tabell över ändskyddens arbetsområde

Enkelrör			Dubbelrör		
Art. nr. på levererat vara	Intervall DI	Intervall DY	Art. nr. på levererat vara	Intervall DI	Intervall DY
6291-010	30–10	105–47	6292-010	12-20	90-125
6291-020	30–15	140–75	6292-020	19-34	85-144
6291-030	40–24	105–75	6292-030	24-60	105-160
6291-040	55–24	135–75	6292-070	24-60	135-235
6291-050	60–24	148–75			
6291-060	60–30	175–135			
6291-070	90–40	150–90			
6291-080	95–50	195–130			
6291-090	145–68	240–145			
6291-100	150–68	270–145			
6291-110	180–120	295–220			
6291-120	255–120	360–220			
6291-130	280–200	420–340			
6291-140	415–200	540–340			
6291-150	530-260	650-360			

Artikel nr.

6291 - DY mantelrör-DN stål-000 för enkelrör.

6292 - DY mantelrör-DN stål-000 för dubbelrör.

Beställningsexempel

Ändskydd till enkelrör DN 80/180 har artikelnummer 6291-180-080-000.

Anbörning / Anslutning

Powerpipe har ett komplett system för anbörning/anslutning av avstick.

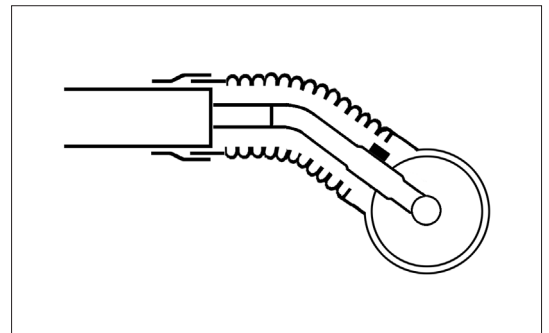
Erforderliga detaljer och instruktioner finns för

- 45° avstick enkelrör DN 20 - DN 150
- Avstick dubbelrör DN 20 - DN 100

Alla detaljer för anbörning/anslutning är gjorda för dubbeltätande funktion.

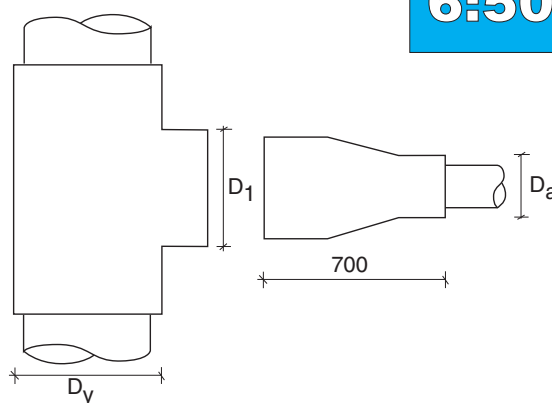
Huvudmuffen spräcks innan den träs på huvudröret, varefter den extrudersvetsas i längsled.

Efter krympning av muffen appliceras krympband.



Ordinärt T-stykke

Dubbeltätande T-muff för anslutning av dubbelrör till dubbelrör



ARTIKEL NR 6530

T-muff för dubbel/dubbelrör är en värmekrympbar muff, tillverkad av PEH. En bred mastikremsa placeras mellan muff och mantelrör. Montage görs genom att extrudersvetsa den spräckta muffen och krympa med gasollåga. Levereras med erforderlig krympslang/band.

Dy_1 = Ytterdiameter huvudrör i mm

Dy_2 = Ytterdiameter avstick i mm

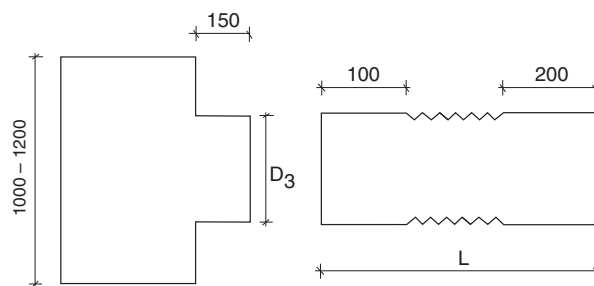
Artikel nr.

6530- Dy_1 - Dy_2 -000 inkluderar krympbar muff, två slanger och två krympband.

Beställningsexempel

T-muff Dubbel-Dubbel för huvudrör, två krympslangar och två krympband DN 2x100/315 och avstick DN 2x50/200 har artikelnr. 6530-315-200-000.

Dubbeltätande T-muff, 45° flexibel, avstick ≤ DY 180



ARTIKEL NR 6540

T-muff 45° flexibel är en värmekrympbar muff, tillverkad av PEH. En bred mastixremsa placeras mellan muff och mantelrör. Montage görs genom att extrudersvetsa den spräckta muffen och krympa med gasollåga. Krympmuffen levereras med krympslangar och anses därmed efter montage dubbeltätande. Skarven täthetstestas efter avsvälning och efter skumisolering tätas skumhålen.

Avstick [mm] yttermantel	Ytermantel avstick [mm]													
	75		90		110		125		140		160		180	
[mm]	D ₃	L	D ₃	L	D ₃	L	D ₃	L	D ₃	L	D ₃	L	D ₃	L
90	103	690	125	690										
110			125	690	140	690								
125			125	690	156	820	156	820						
140			125	690	156	820	177	820	197	820				
160			125	690	156	820	177	820	218		218			
180			125	690	156	820	177	820	218		244		218	
200-710			125	690	156	820	177	820	218		244		269	

OBS! Det korrugerade röret kräver en försiktigt gjord uppvärmning för att bli flexibelt. Utrymme finns att montera Naval's anborningsventil för serie 2 och serie 3. Den monterade stålböjen skall ha radien 5s eller större. c-c mått vid anborning bör vara min. 650 mm.

Artikel nr.

6540-DY huvudrör-DY avstick-000 inkluderar krympbar muff, två krympslangar och två krympband.

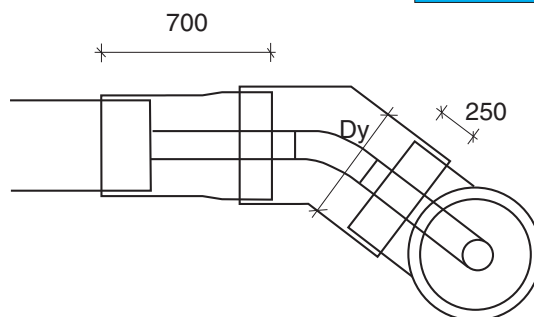
Beställningsexempel

T-muff, 45°, flexibel inklusive två krympslangar och två krympband för huvudrör DN 400/630 och avstick DN 80/180 har artikelnr. 6540-630-180-000.

Avsticket måste vara minst en DN mindre än huvudröret.

Krympslang/förband, se 6:302

T-muff, 45° Avstick \geq DY 200



ARTIKEL NR 6540

T-muff 45° \geq DY 200 är en värmekrympbar muff, tillverkad av PEH. En bred mastikremsa placeras mellan muff och mantelrör. Montage görs genom att extrudersvetsa den spräckta bottenmuffen, och krympning med gasol-låga. Krympmuffen levereras med krympslangar och anses därmed efter montage dubbeltätande.

Yttermantel huvudrör [mm]	Yttermantel Avstick [mm]		
	225 Dy [mm]	250 Dy [mm]	280 Dy [mm]
225	280		
250	280		
280	280	355	
315	280	355	
355 - 710	280	355	355

Utrymme finns att montera Navals anborningsventil för serie 2 och serie 3.

Artikel nr.

6540-DY huvudrör-Dy avstick-000 inkluderar krympbar bottenmuff, 45°-knä, reducering, tre krympslangar och två krympband.

Beställningsexempel

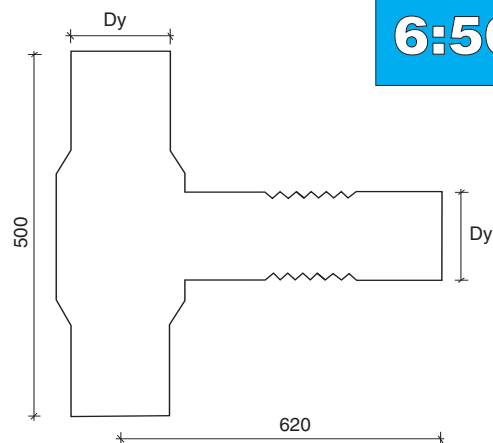
T-muff för huvudrör DN 400/630 och avstick DN 200/355 har artikelnr. 6540-630-355-000.

Avsticket måste vara minst en DN mindre än huvudröret.

För behov av skumvätska, se 8:401

Dubbeltätande T-muff för flexrör

För avgrening från flexrör till flexrör.



ARTIKEL NR 6540

T-muffen för flexrör är en värmekrympbar muff, En bred mastixremsa placeras mellan muff och mantelrör. Montage görs genom att extrudersvetsa den spräckta muffen och krympa med gasollåga. Den anses därmed efter montage dubbeltätande. Skarven täthetstestas efter avsvälning och efter skumisolering tätas skumhålen.

Art. nr.	Ytermantel avstick/huvudrör [mm]	Dy [mm] krympbar
6540-090	90	105
6540-110	110	125

T-muffen för flexrör är anpassad för ett enkelt montage av flexrör mot flexrör.

OBS! Det korrugerade röret av PEH kräver en försiktigt gjord uppvärmning för att bli flexibelt.

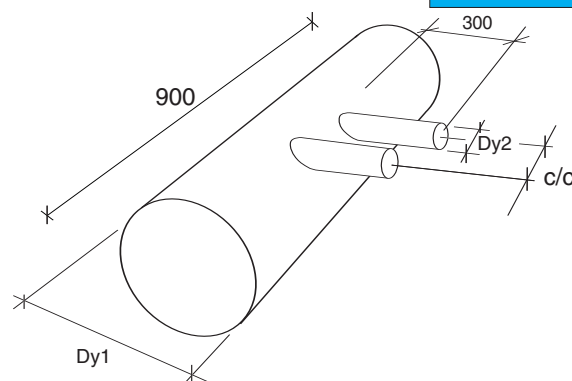
Artikel nr.

6540-DY huvudrör-DY avstick-395 inkluderar T-muff, en krympslang och två krympband.

Beställningsexempel

T-muff med huvudrör Dy 110 för avstick Dy 90 mm har artikelnr. 6540-110-090-395

Dubbeltätande T-muff för anslutning av enkelrör till dubbelrör



ARTIKEL NR 6535

T-muff för dubbel/enkelrör är en värmekrympbar muff, tillverkad av PEH. En bred mastikremsa placeras mellan muff och mantelrör. Montage görs genom att extrudersvetsa den spräckta muffen och krympa med gasollåga. Krympmuffen levereras med krympslangar och anses därmed efter montage dubbeltätande. Skarven täthetstestas efter avsvälning och efter skumisolering tätas skumhålen.

DN / DY huvudrör	Dy1 [mm]	Dy avstick [mm]	Dy2 [mm]	Dy2 (anboring) [mm]	c/c [mm]
2 x 25 / 140	174	90	110	125	310
2 x 32 / 160	193	110	125	140	325
2 x 40 / 160	193	125	140	160	340
2 x 50 / 200	242	140	153	180	360
2 x 65 / 225	267	160	174	200	380
2 x 80 / 250	299				
2 x 100 / 315	377				
2 x 125 / 400	477				
2 x 150 / 450	533				
2 x 200 / 560	660				

Om T-muffer skall användas för anbörningsventilen ange detta separat.

Dubbeltätande PEH-muff dubbel/enkel artikel nr.

6535-Dy1-Dy2-000 inkluderar krympbar muff, två slangar och två krympband.

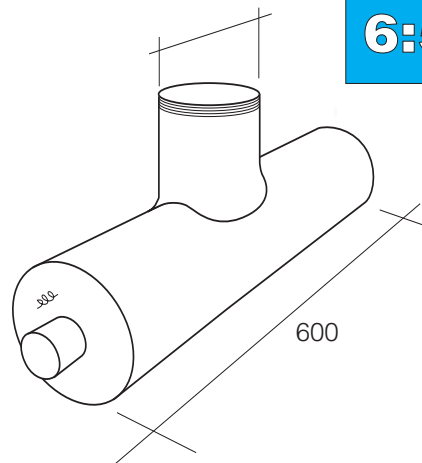
Beställningsexempel

T-muff dubbel/enkel inklusive två slangar och två krympband för huvudrör DN 2x80/250 och avstick DN 25/90 har artikelnr. 6535-250-090-000.

Avsticket måste vara minst en DN mindre än huvudröret.

Mätmuff

Kontrollenhet för enkelrör



ARTIKEL NR 6270

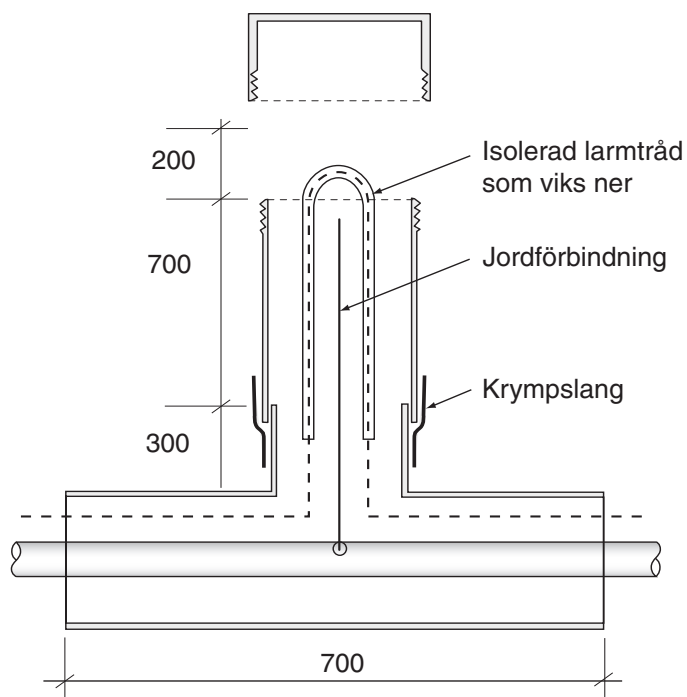
Mätmuff används då och där man vill ha en enkel tillgång till larmtrådar för att på ett enkelt sätt mäta in eventuella fel.

Artikel nr.

6270-DY mantelrör-000-000

Beställningsexempel

Mätmuff till DN 300/500 har artikelnummer 6270-500-000-000



Användningsexempel