



ARMAFIX AF

DEN BANBRYTANDE DISTANSSKÅLEN



- Effektivt skydd mot köldbryggor
- Miljövänliga och lätta bärande segment i PET
- Snabb installation med självhäftande stängning

ARMAFIX AF

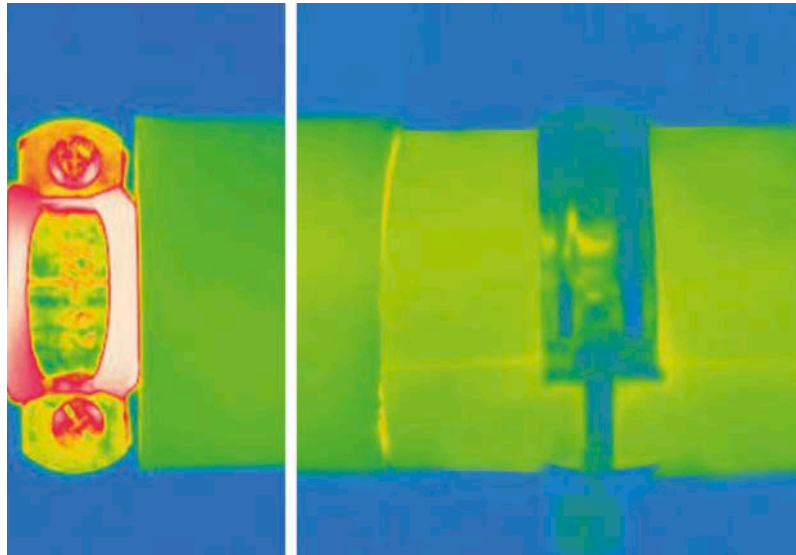
Distansskålar är en potentiellt svag punkt i isoleringsarbetet. Om röret inte är termiskt isolerat från distansskålen bildas köldbryggor och kondens kan bildas. Å ena sidan, leder detta till ökade energiförluster och, å andra sidan, till risk för korrosion och risk för att kostsamma sekundära skador uppstår. För att förhindra köldbryggor ska direktkontakt mellan rör och distansskål undvikas.

Armafix AF distansskålar, i kombination med AF/Armaflex är nyckeln till ett perfekt slutet isoleringssystem på kylinstallationer.

STÄRKER DEN SVAGASTE LÄNKEN I KEDJAN

AF/Armafix isolerar röret och distansskålen termiskt från varandra. När de installeras tillsammans med AF/Armaflex slangar eller plattor garanterar det ett isoleringssystem som ger långvarig tillförlitlighet vid kalla installationer.

Armafix AF distansskålar är lastbärande PET-segment inbäddade i AF/Armaflex isoleringsmaterial med slutna celler, med två yttre skal av aluminiumplåt. Tack vare dess inbyggda barriär mot vattenånga och förlimade säkra skarvar på båda sidorna förhindras köldbryggor och kondens och därmed säkerställs att ingen energi förloras vid fästpunkterna. Armafix har en snabb och enkel installationsprocess i tre steg för att uppnå ett professionellt resultat samtidigt som det sparar tid och pengar.



KOMBIPAKET

Armafix AF distansskålar finns även i praktiska kombinationspaket. Dessa förpackningar innehåller våra distansskålar med passande klämmor.



DISTANSSKÅL FÖR KANALER

Armafix AF distansskål har specifikt konstruerats för att bära och termiskt frigöra rörledningar och för att stabilisera beklädnad under metall för behållare. Med en längd på 2 meter är det Armacells skräddarsydda isoleringsprodukt för kanalstorlekar.



Tekniska data - Armafix AF

| | |
|------------------------------|--|
| Kortfattad beskrivning | Distansskål för rör och kanaler i kyl- och luftkonditioneringsanläggningar för att förhindra kondens vid fästpunkter. Termiskt icke interaktiv del i ett stycke med två ArmaFORM PET skumsektioner och självhäftande förslutning. Alla dimensioner passar till AF/Armaflex sortiment av slangar/plattor. |
| Materialtyp | Lagrigssegment av PET-skum, inkapslade i och limmade på AF/Armaflex elastomerskummaterial. Utvändiga lagerskålar av målad 0,8 mm tjock aluminiumplåt, som samtidigt fungerar som ångspärr för lagrigssegmenten av PET. |
| Färg | mörkgrå |
| Speciell materialinformation | Spår av silikon kan förekomma på den skyddande pappersfolie som används till skydd av de förlimade förslutningarna. Kontakta vår kundtjänst för ytterligare information. |
| Användningsområden | Termiskt avskiljande monteringshjälpmedel för av slangar/plattor i kyl- och luftkonditioneringsinstallationer som ska isoleras med AF/Armaflex. |
| Anmärkningar | Vid användning i installationer med intermittenta temperaturer kan termisk längdutvidgning orsaka inre tryck i installationen. Detta måste man ta hänsyn till vid installation av hela konstruktionen. |

| Egenskap | Värde/värdering | Test ^{*1} | Övervak | Särskild anmärkning | |
|-----------------------------------|---|---------------------------|---------|--|---|
| Temperaturområde | | | | | |
| Temperaturområde | max. driftstemperatur | + 110 °C | | Testat i enlighet med EN 14706, EN 14707 och EN 14304 | |
| | min. driftstemperatur ¹ | - 50 °C | | | |
| Värmeledningsförmåga | | | | | |
| Värmeledningsförmåga | Samma som AF/Armaflex. | EU 5526 | ○ | Testat i enlighet med EN ISO 13787 Testat i enlighet med EN 12667 EN ISO 8497 | |
| | Lika som för AF/Armaflex | | | | |
| Änggenomgångsmotstånd | | | | | |
| Änggenomgångsmotstånd | Lika som AF/Armaflex | EU 5526 | ○ | Testat i enlighet med EN 12086 och EN 13469 | |
| Brandegenskaper | | | | | |
| Brandklass | Euroklass | E | EU 5526 | ○ | Klassificerat i enlighet med EN 13501-1 Testat i enlighet med EN 13823 EN ISO 11925-2 |
| | Hela systemet med AF/Armaflex | B / B _L -s3,d0 | | | |
| Praktisk brandegenskap | Självläckande, droppar inte, breder inte ut eld. | | | | |
| Akustiska prestanda | | | | | |
| Reducering av stömljudsöverföring | God stömljudsdämpning, allt efter använt isoleringsskikt i klammer/rörfäste | | | Emligt DIN 4109 | |
| Andra tekniska funktioner | | | | | |
| Densitet | 95 – 105 kg/m ³ (rörbärande segment) | | | | |
| Lagring och lagringstid | Produkter med självhäftande förslutning måste installeras inom 3 år. | | | Förvaras i torrt, rent utrymme vid normal relativ luftfuktighet (50-70 %) och omgivningstemperatur (0-35 °C) | |

1. För temperaturer under -50 °C ber vi dig kontakta vår kundtjänst för att begära motsvarande teknisk information.

*1 Ytterligare dokumentation, som provningsintyg, godkännanden osv., kan begäras med hjälp av det givna registreringsnumret.

*2 ●: Kontrolleras officiellt av oberoende institut och/eller kontrollmyndighet
○: Egen kvalitetsövervakning på fabriken

All data och teknisk information baseras på resultat som uppnåtts under typiska användningsförhållanden. Mottagare av denna information bör, i eget intresse och under eget ansvar, i god tid klargöra med oss om data och information gäller för avsett användningsområde eller inte. Installationsanvisningar finns i vår Armaflex installationshandbok. Kontakta vårt Säljrepresentant innan rostfritt stål isoleras. Armaflex lim 520 måste användas för att garantera korrekt installation. För vissa kylmedel kan utloppstemperaturen överstiga +110 °C; kontakta vårt säljrepresentant för ytterligare information. Vid användning utomhus, bör Armaflex skyddas inom tre dagar, t.ex. med Armafinish färg eller Arma-Chek-ytbeklädnad.

Tekniska data - Armafix

| | |
|------------------------------|---|
| Kortfattad beskrivning | Rörklammer med snabbkoppling och kombimutter för montering. |
| Materialtyp | Stål med en elektrolytisk zinkbeläggning som skyddar klammern från korrosion. |
| Färg | silver |
| Speciell materialinformation | Klamrarna levereras med en mutter för festsättning. |
| Användningsområden | Där köldbryggor bör undvikas i kyl- och luftkonditioneringsanläggningar avsedda att isoleras med lämplig typ av Armaflex och Armafix distansskål. |

| Egenskap | Värde/värdering |
|----------------------------------|--|
| Brandegenskaper | |
| Övrigt | Inget isoleringsskikt i klammern/rörfästet för att påverka själva klammerns brandpåverkan. |
| Andra tekniska funktioner | |
| Skruvanslutningar | M 8 / M 10 kombimutter |
| friktionsskruvar | M 6 och M 8 |
| Klämma | Bredd 20 till 30 mm; tjocklek 1,5 till 3,0 mm |

All data och teknisk information baseras på resultat som uppnåtts under typiska användningsförhållanden. Mottagare av denna information bör, i eget intresse och under eget ansvar, i god tid klargöra med oss om data och information gäller för avsett användningsområde eller inte.

Armafix AF kombipack distansskålar



Distansskål och tillhörande klammer. Speciellt utformat för användning med AF/Armaflex.

| Rör max. ytter-Ø [mm] | AF-2 isoleringsstöcklek 11,0 mm - 14,5 mm | | | AF-4 (AF-3)* isoleringsstöcklek 15,5 mm - 22,5 mm | | |
|-----------------------|--|-------------|---------------|--|----------------|---------------|
| | Max tillåtet avstånd [m] | Kod | Delar/kartong | Max tillåtet avstånd [m] | Kod | Delar/kartong |
| 10 | 2,00 | FX-2-10/12K | 32 | 2,00 | FX-4(3)-10/12K | 26 |
| 12 | 2,00 | FX-2-10/12K | 32 | 2,00 | FX-4(3)-10/12K | 26 |
| 15 | 2,00 | FX-2-15/18K | 24 | 2,00 | FX-4(3)-15/18K | 24 |
| 18 | 2,00 | FX-2-15/18K | 24 | 2,00 | FX-4(3)-15/18K | 24 |
| 22 | 2,75 | FX-2-22/25K | 24 | 2,75 | FX-4(3)-22/25K | 12 |
| 25 | 2,75 | FX-2-22/25K | 24 | 2,75 | FX-4(3)-22/25K | 12 |
| 28 | 3,00 | FX-2-28/30K | 16 | 3,00 | FX-4(3)-28/30K | 12 |
| 30 | 3,00 | FX-2-28/30K | 16 | 3,00 | FX-4(3)-28/30K | 12 |
| 35 | 3,50 | FX-2-35/38K | 12 | 3,50 | FX-4(3)-35/38K | 12 |
| 38 | 3,50 | FX-2-35/38K | 12 | 3,50 | FX-4(3)-35/38K | 12 |
| 42 | 3,75 | FX-2-42/45K | 12 | 3,75 | FX-4(3)-42/45K | 12 |
| 45 | 3,75 | FX-2-42/45K | 12 | 3,75 | FX-4(3)-42/45K | 12 |
| 48 | 4,25 | FX-2-48K | 12 | 4,25 | FX-4(3)-48K | 12 |
| 54 | 4,25 | FX-2-54/57K | 12 | 4,25 | FX-4(3)-54/57K | 16 |
| 57 | 4,25 | FX-2-54/57K | 12 | 4,25 | FX-4(3)-54/57K | 16 |
| 60 | 4,75 | FX-2-60/64K | 10 | 4,75 | FX-4(3)-60/64K | 12 |
| 64 | 4,75 | FX-2-60/64K | 10 | 4,75 | FX-4(3)-60/64K | 12 |
| 70 | 4,75 | FX-2-70K | 16 | 4,75 | FX-4(3)-70K | 12 |
| 76 | 5,50 | FX-2-76/80K | 12 | 5,50 | FX-4(3)-76/80K | 18 |
| 80 | 5,50 | FX-2-76/80K | 12 | 5,50 | FX-4(3)-76/80K | 18 |
| 89 | 6,00 | FX-2-89K | 8 | 6,00 | FX-4(3)-89K | 14 |

| Rör max. ytter-Ø [mm] | AF-6 isoleringsstöcklek 32,0 mm - 45,0 mm | | | | | |
|-----------------------|--|-------------|---------------|---|---|---|
| | Max tillåtet avstånd [m] | Kod | Delar/kartong | | | |
| 15 | 2,00 | FX-6-15/18K | 20 | - | - | - |
| 18 | 2,00 | FX-6-15/18K | 20 | - | - | - |
| 22 | 2,75 | FX-6-22/25K | 18 | - | - | - |
| 25 | 2,75 | FX-6-22/25K | 18 | - | - | - |
| 28 | 3,00 | FX-6-28/30K | 12 | - | - | - |
| 30 | 3,00 | FX-6-28/30K | 12 | - | - | - |
| 35 | 3,50 | FX-6-35/38K | 12 | - | - | - |
| 38 | 3,50 | FX-6-35/38K | 12 | - | - | - |
| 42 | 3,75 | FX-6-42/45K | 12 | - | - | - |
| 45 | 3,75 | FX-6-42/45K | 12 | - | - | - |
| 48 | 4,25 | FX-6-48K | 12 | - | - | - |
| 54 | 4,25 | FX-6-54/57K | 8 | - | - | - |
| 57 | 4,25 | FX-6-54/57K | 8 | - | - | - |
| 60 | 4,75 | FX-6-60/64K | 10 | - | - | - |
| 64 | 4,75 | FX-6-60/64K | 10 | - | - | - |
| 70 | 4,75 | FX-6-70K | 9 | - | - | - |
| 76 | 5,50 | FX-6-76/80K | 6 | - | - | - |
| 80 | 5,50 | FX-6-76/80K | 6 | - | - | - |
| 89 | 6,00 | FX-6-89K | 4 | - | - | - |

Anmärkning

Tekniska egenskaper

Bestämmelser

Distansskål för rör av plast och rostfritt stål kan erhållas på begäran

*passar för användning med slangar av isoleringstöcklekarna AF-3 och AF-4

(1) enligt DIN 1988

Armafix AF distansskålar och klammer



| Rör max. ytter- Ø [mm] | Armaflex-slang nom. Ø [mm] | Max tillåtet avstånd [m] | AF-2 isoleringstjocklek 9,5 mm - 16,0 mm | | | | Klammer AF-2 | |
|---------------------------|-------------------------------|-----------------------------|---|--------------|------------|---------------|--------------------|---------------|
| | | | Kod | Ytter-Ø [mm] | Längd [mm] | Delar/kartong | Kod | Delar/kartong |
| 10 | 10 | 2,00 | FX-2-10/12 | 34 | 45 | 32 | PCX 025/030 | 25 |
| 12 | 10 | 2,00 | FX-2-10/12 | 36 | 45 | 32 | PCX 025/030 | 25 |
| 15 | 15 | 2,00 | FX-2-15/18 | 40 | 45 | 32 | PCX 033/037 | 25 |
| 18 | 15 | 2,00 | FX-2-15/18 | 43 | 45 | 32 | PCX 033/037 | 25 |
| 22 | 22 | 2,75 | FX-2-22/25 | 47 | 45 | 32 | PCX 042/046 | 25 |
| 25 | 22 | 2,75 | FX-2-22/25 | 50 | 45 | 32 | PCX 042/046 | 25 |
| 28 | 28 | 3,00 | FX-2-28/30 | 53 | 45 | 32 | PCX 047/052 | 25 |
| 30 | 28 | 3,00 | FX-2-28/30 | 56 | 45 | 32 | PCX 047/052 | 25 |
| 35 | 35 | 3,50 | FX-2-35/38 | 61 | 50 | 28 | PCX 054/058 | 25 |
| 38 | 35 | 3,50 | FX-2-35/38 | 65 | 50 | 28 | PCX 054/058 | 25 |
| 42 | 42 | 3,75 | FX-2-42/45 | 69 | 50 | 28 | PCX 063/068 | 25 |
| 45 | 42 | 3,75 | FX-2-42/45 | 72 | 50 | 28 | PCX 063/068 | 25 |
| 48 | 48 | 4,25 | FX-2-48 | 76 | 55 | 28 | PCX 068/073 | 10 |
| 54 | 54 | 4,25 | FX-2-54/57 | 82 | 55 | 28 | PCX 072/080 | 10 |
| 57 | 54 | 4,25 | FX-2-54/57 | 85 | 55 | 28 | PCX 072/080 | 10 |
| 60 | 60 | 4,75 | FX-2-60/64 | 89 | 65 | 24 | PCX 082/085 | 10 |
| 64 | 60 | 4,75 | FX-2-60/64 | 92 | 65 | 24 | PCX 082/085 | 10 |
| 70 | 70 | 4,75 | FX-2-70 | 98 | 65 | 24 | PCX 092/099 | 10 |
| 76 | 76 | 5,50 | FX-2-76/80 | 105 | 75 | 20 | PCX 099/103 | 10 |
| 80 | 76 | 5,50 | FX-2-76/80 | 109 | 75 | 20 | PCX 099/103 | 10 |
| 89 | 89 | 6,00 | FX-2-89 | 118 | 95 | 16 | PCX 112/118 | 10 |
| 102 | 102 | 6,00 | FX-2-102/108 | 134 | 95 | 16 | PCX 133/137 | 10 |
| 108 | 102 | 6,00 | FX-2-102/108 | 141 | 95 | 16 | PCX 133/137 | 10 |
| 114 | 114 | 6,00 | FX-2-110/114 | 144 | 115 | 12 | PCX 137/142 | 10 |
| 125 | 125 | 6,00 | FX-2-125 | 158 | 115 | 12 | PCX 145/152 | 10 |
| 133 | 133 | 6,00 | FX-2-133/140 | 165 | 115 | 12 | PCX 159/164 | 10 |
| 140 | 133 | 6,00 | FX-2-133/140 | 172 | 115 | 12 | PCX 159/164 | 10 |
| 160 | 160 | 6,00 | FX-2-160 | 193 | 115 | 9 | PCX 190 | 10 |
| 165 | - | 6,00 | FX-2-165/168 ¹ | 198 | 125 | 9 | PCX 199 | 10 |
| 168 | - | 6,00 | FX-2-165/168 ¹ | 201 | 125 | 9 | PCX 199 | 10 |

Armafix AF distansskålar och klammer



| Rör max. yttre-Ø [mm] | Armaflex-slang nom. Ø [mm] | Max tillåtet avstånd [m] | AF-4 (AF-3)* isoleringsjocklek 15,5 mm - 25,0 mm | | | | Klammer AF-4 (AF-3)* | |
|-----------------------|----------------------------|--------------------------|---|--------------|------------|---------------|----------------------|---------------|
| | | | Kod | Yttre-Ø [mm] | Längd [mm] | Delar/kartong | Kod | Delar/kartong |
| 10 | 10 | 2,00 | FX-4(3)-10/12 | 46 | 55 | 28 | PCX 042/046 | 25 |
| 12 | 10 | 2,00 | FX-4(3)-10/12 | 48 | 55 | 28 | PCX 042/046 | 25 |
| 15 | 15 | 2,00 | FX-4(3)-15/18 | 52 | 55 | 28 | PCX 042/046 | 25 |
| 18 | 15 | 2,00 | FX-4(3)-15/18 | 55 | 55 | 28 | PCX 042/046 | 25 |
| 22 | 22 | 2,75 | FX-4(3)-22/25 | 60 | 55 | 28 | PCX 054/058 | 25 |
| 25 | 22 | 2,75 | FX-4(3)-22/25 | 64 | 55 | 28 | PCX 054/058 | 25 |
| 28 | 28 | 3,00 | FX-4(3)-28/30 | 66 | 55 | 28 | PCX 063/068 | 25 |
| 30 | 28 | 3,00 | FX-4(3)-28/30 | 70 | 55 | 28 | PCX 063/068 | 25 |
| 35 | 35 | 3,50 | FX-4(3)-35/38 | 74 | 65 | 24 | PCX 068/073 | 10 |
| 38 | 35 | 3,50 | FX-4(3)-35/38 | 79 | 65 | 24 | PCX 068/073 | 10 |
| 42 | 42 | 3,75 | FX-4(3)-42/45 | 85 | 65 | 24 | PCX 072/080 | 10 |
| 45 | 42 | 3,75 | FX-4(3)-42/45 | 88 | 65 | 24 | PCX 072/080 | 10 |
| 48 | 48 | 4,25 | FX-4(3)-48 | 91 | 65 | 24 | PCX 082/085 | 10 |
| 54 | 54 | 4,25 | FX-4(3)-54/57 | 98 | 65 | 24 | PCX 088/092 | 10 |
| 57 | 54 | 4,25 | FX-4(3)-54/57 | 101 | 65 | 24 | PCX 088/092 | 10 |
| 60 | 60 | 4,75 | FX-4(3)-60/64 | 105 | 75 | 20 | PCX 099/103 | 10 |
| 64 | 60 | 4,75 | FX-4(3)-60/64 | 109 | 75 | 20 | PCX 099/103 | 10 |
| 70 | 70 | 4,75 | FX-4(3)-70 | 116 | 75 | 20 | PCX 108/112 | 10 |
| 76 | 76 | 5,50 | FX-4(3)-76/80 | 122 | 85 | 16 | PCX 112/118 | 10 |
| 80 | 76 | 5,50 | FX-4(3)-76/80 | 127 | 85 | 16 | PCX 112/118 | 10 |
| 89 | 89 | 6,00 | FX-4(3)-89 | 136 | 100 | 12 | PCX 133/137 | 10 |
| 102 | 102 | 6,00 | FX-4(3)-102/108 | 149 | 100 | 12 | PCX 137/142 | 10 |
| 108 | 102 | 6,00 | FX-4(3)-102/108 | 156 | 100 | 12 | PCX 137/142 | 10 |
| 114 | 114 | 6,00 | FX-4(3)-110/114 | 162 | 115 | 12 | PCX 145/152 | 10 |
| 125 | 125 | 6,00 | FX-4(3)-125 | 173 | 115 | 12 | PCX 168/173 | 10 |
| 133 | 133 | 6,00 | FX-4(3)-133/140 | 183 | 115 | 12 | PCX 190 | 10 |
| 140 | 133 | 6,00 | FX-4(3)-133/140 | 189 | 115 | 12 | PCX 190 | 10 |
| 160 | 160 | 6,00 | FX-4(3)-160 | 210 | 115 | 6 | PCX 206 | 10 |
| 165 | - | 6,00 | FX-4(3)-165/168 ¹ | 216 | 125 | 6 | PCX 222 | 10 |
| 168 | - | 6,00 | FX-4(3)-165/168 ¹ | 219 | 125 | 6 | PCX 222 | 10 |
| 204 | - | 6,00 | FX-4(3)-204 ¹ | 255 | 170 | 4 | - | - |
| 216 | - | 6,00 | FX-4(3)-216/219 ¹ | 267 | 170 | 4 | - | - |
| 219 | - | 6,00 | FX-4(3)-216/219 ¹ | 270 | 170 | 4 | - | - |
| 254 | - | 6,00 | FX-4(3)-254 ¹ | 305 | 170 | 3 | - | - |
| 267 | - | 6,00 | FX-4(3)-267/273 ¹ | 318 | 170 | 3 | - | - |
| 273 | - | 6,00 | FX-4(3)-267/273 ¹ | 324 | 170 | 3 | - | - |
| 306 | - | 6,00 | FX-4(3)-306 ¹ | 357 | 215 | 1 | - | - |
| 324 | - | 4,50 | FX-4(3)-324 ¹ | 375 | 215 | 1 | - | - |
| 356 | - | 4,20 | FX-4(3)-356 ¹ | 407 | 215 | 6 | - | - |
| 406 | - | 4,20 | FX-4(3)-406 ¹ | 457 | 215 | 6 | - | - |
| 475 | - | 3,70 | FX-4(3)-457 ¹ | 508 | 215 | 4 | - | - |
| 508 | - | 3,40 | FX-4(3)-508 ¹ | 559 | 215 | 4 | - | - |
| 610 | - | 2,90 | FX-4(3)-610 ¹ | 661 | 215 | 2 | - | - |

Armafix AF distansskålar och klammer



| Rör max. ytter-Ø [mm] | Armafix-slang nom. Ø [mm] | Max tillåtet avstånd [m] | AF-6 isoleringstjocklek 32,0 mm - 45,0 mm | | | | Klammer AF-6 | |
|-----------------------|---------------------------|--------------------------|--|--------------|------------|---------------|--------------|---------------|
| | | | Kod | Ytter-Ø [mm] | Längd [mm] | Delar/kartong | Kod | Delar/kartong |
| 10 | 10 | 2,00 | FX-6-10/12 | 68 | 75 | 20 | PCX 063/068 | 25 |
| 12 | 10 | 2,00 | FX-6-10/12 | 71 | 75 | 20 | PCX 063/068 | 25 |
| 15 | 15 | 2,00 | FX-6-15/18 | 74 | 75 | 20 | PCX 068/073 | 10 |
| 18 | 15 | 2,00 | FX-6-15/18 | 77 | 75 | 20 | PCX 068/073 | 10 |
| 22 | 22 | 2,75 | FX-6-22/25 | 80 | 75 | 20 | PCX 072/080 | 10 |
| 25 | 22 | 2,75 | FX-6-22/25 | 84 | 75 | 20 | PCX 072/080 | 10 |
| 28 | 28 | 3,00 | FX-6-28/30 | 91 | 75 | 20 | PCX 082/085 | 10 |
| 30 | 28 | 3,00 | FX-6-28/30 | 95 | 75 | 20 | PCX 082/085 | 10 |
| 35 | 35 | 3,50 | FX-6-35/38 | 104 | 85 | 16 | PCX 099/103 | 10 |
| 38 | 35 | 3,50 | FX-6-35/38 | 109 | 85 | 16 | PCX 099/103 | 10 |
| 42 | 42 | 3,75 | FX-6-42/45 | 113 | 85 | 16 | PCX 099/103 | 10 |
| 45 | 42 | 3,75 | FX-6-42/45 | 116 | 85 | 16 | PCX 099/103 | 10 |
| 48 | 48 | 4,25 | FX-6-48 | 119 | 85 | 16 | PCX 112/118 | 10 |
| 54 | 54 | 4,25 | FX-6-54/57 | 126 | 85 | 16 | PCX 112/118 | 10 |
| 57 | 54 | 4,25 | FX-6-54/57 | 129 | 85 | 16 | PCX 112/118 | 10 |
| 60 | 60 | 4,75 | FX-6-60/64 | 134 | 100 | 12 | PCX 133/137 | 10 |
| 64 | 60 | 4,75 | FX-6-60/64 | 137 | 100 | 12 | PCX 133/137 | 10 |
| 70 | 70 | 4,75 | FX-6-70 | 144 | 100 | 12 | PCX 137/142 | 10 |
| 76 | 76 | 5,50 | FX-6-76/80 | 152 | 115 | 12 | PCX 137/142 | 10 |
| 80 | 76 | 5,50 | FX-6-76/80 | 156 | 115 | 12 | PCX 137/142 | 10 |
| 89 | 89 | 6,00 | FX-6-89 | 167 | 125 | 12 | PCX 159/164 | 10 |
| 102 | 102 | 6,00 | FX-6-102/108 | 179 | 125 | 12 | PCX 190 | 10 |
| 108 | 102 | 6,00 | FX-6-102/108 | 188 | 125 | 12 | PCX 190 | 10 |
| 114 | 114 | 6,00 | FX-6-110/114 | 196 | 145 | 12 | PCX 199 | 10 |
| 125 | 125 | 6,00 | FX-6-125 | 207 | 145 | 12 | PCX 206 | 10 |
| 133 | 133 | 6,00 | FX-6-133/140 | 219 | 145 | 8 | PCX 231 | 10 |
| 140 | 133 | 6,00 | FX-6-133/140 | 225 | 145 | 8 | PCX 231 | 10 |
| 160 | 160 | 6,00 | FX-6-160 | 248 | 145 | 6 | PCX 249 | 10 |
| 165 | - | 6,00 | FX-6-165/168 | 254 | 165 | 5 | PCX 259 | 10 |
| 168 | - | 6,00 | FX-6-165/168 | 257 | 165 | 5 | PCX 259 | 10 |
| 204 | - | 6,00 | FX-6-204 ¹ | 305 | 215 | 3 | - | - |
| 216 | - | 6,00 | FX-6-216/219 ^{•1} | 317 | 215 | 1 | - | - |
| 219 | - | 6,00 | FX-6-216/219 ^{•1} | 320 | 215 | 1 | - | - |
| 254 | - | 6,00 | FX-6-254 ^{•1} | 355 | 215 | 1 | - | - |
| 267 | - | 6,00 | FX-6-267/273 ^{•1} | 368 | 215 | 1 | - | - |
| 273 | - | 6,00 | FX-6-267/273 ^{•1} | 374 | 215 | 1 | - | - |
| 306 | - | 6,00 | FX-6-306 ^{•1} | 407 | 215 | 6 | - | - |
| 324 | - | 4,50 | FX-6-324 ^{•1} | 425 | 215 | 6 | - | - |
| 356 | - | 4,20 | FX-6-356 ^{•1} | 457 | 215 | 6 | - | - |
| 406 | - | 4,20 | FX-6-406 ^{•1} | 507 | 215 | 2 | - | - |
| 457 | - | 3,70 | FX-6-457 ^{•1} | 558 | 215 | 2 | - | - |
| 508 | - | 3,40 | FX-6-508 ^{•1} | 609 | 215 | 2 | - | - |
| 610 | - | 2,90 | FX-6-610 ^{•1} | 711 | 215 | 2 | - | - |

Anmärkning

Distansskål för rör av plast och rostfritt stål kan levereras på begäran.
ytter-Ø = installations-Ø

Tekniska egenskaper

Distansskål AF-4 (AF-3) passar för användning med slangar av isoleringstjocklekarna AF-3 och AF-4

Bestämmelser

max. tillåtet avstånd i m enligt DIN 1988

- Artikel ej i lager. Leverans på begäran. [MTO]

¹ Plattor

Armafix AF kanalstöd



| Kod | Isoleringstjocklek [mm] | Bredd [mm] | Längd [m] | Delar/kartong |
|------------|-------------------------|------------|-----------|---------------|
| AS-19MM | 19,0 | 100,0 | 2 | 5 |
| AS-25MM | 25,0 | 100,0 | 2 | 4 |
| AS-32 MM • | 32,0 | 100,0 | 2 | 3 |
| AS-50 MM • | 50,0 | 100,0 | 2 | 2 |

- Artikel ej i lager. Leverans på begäran. [MTO]



| distansskålar | |
|---------------|---------------|
| Kod | Delar/kartong |
| PCX 025/030 | 25 |
| PCX 033/037 | 25 |
| PCX 038/041 | 25 |
| PCX 042/046 | 25 |
| PCX 047/052 | 25 |
| PCX 054/058 | 25 |
| PCX 059/063 | 25 |
| PCX 063/068 | 25 |
| PCX 068/073 | 10 |
| PCX 072/080 | 10 |
| PCX 082/085 | 10 |
| PCX 088/092 | 10 |
| PCX 092/099 | 10 |
| PCX 099/103 | 10 |
| PCX 108/112 | 10 |
| PCX 112/118 | 10 |
| PCX 125/130 | 10 |
| PCX 133/137 | 10 |
| PCX 137/142 | 10 |
| PCX 145/152 | 10 |
| PCX 159/164 | 10 |
| PCX 164/169 | 10 |
| PCX 168/173 | 10 |
| PCX 190 | 10 |
| PCX 199 | 10 |
| PCX 206 | 10 |
| PCX 222 | 10 |
| PCX 231 | 10 |
| PCX 249 | 10 |
| PCX 259 | 10 |
