



## Krympslang

Värmekrymphylsa för enkel anslutning och tätning av slangar

### Produktdetaljer

#### Konstruktion / Material

- utformning av muff: Tillverkad av tvärbundet material.
- muff material: Polyolefin

#### Egenskaper

- Kemiska Egenskaper: god UV-beständighet / god motståndskraft mot kemikalier
- Mekaniska Egenskaper: krympförhållande 3,5:1
- Fysikaliska egenskaper: Köldbäständig / flamskyddsmedel
- Annan: Lätt att skära till längden.

#### Drifttemperatur

- Temperaturområde: -55 till 110 °C

#### Information om leverans

- Leverans, typ av produktion: Olika nominella diametrar finns tillgängliga från produktion, enskilda nominella diametrar också från lager. / enskilda nominella diametrar också från lager

#### Användningsområde

#### Alternativ för att anpassa produkter

- valfri ändring av artikeln (på begäran): På begäran kan de fås med smältlimbeläggning. / Speciella längder / Krympområden 54/18 till 375/265

### Artikelvarianter

Artikelnummer	DN av slangen mm	Typ	Längd (h1) mm
002565	54	Krympningsområde 54 / 18 mm	1200
002566	75	Krympningsområde 75 / 22 mm	1000
002568	95	Krympningsområde 95 / 26 mm	1000
002570	120	Krympningsområde 120 / 34 mm	1000
002572	160	Krympningsområde 160 / 50 mm	1000
002578	280	Krympningsområde 280 / 135 mm	300
002579	308	Krympningsområde 308 / 215 mm	300
002580	375	Krympningsområde 375 / 265 mm	300

Med reservation för tekniska ändringar och färgavvikelser

## Leveransvarianter

Finns i andra längder, andra nominella bredder, med kundanpassat tryck.

## Avfallshantering

Efter användning måste produkten avfallshandteras i enlighet med de lagstadgade bestämmelser som gäller i användarens region (i Tyskland i enlighet med den gällande avfallskatalogförordningen (AVV)).

### Personlig rådgivning

Vi ger dig gärna råd per telefon:  
+46 (300) 171 70

Produktförfrågningar via  
[masterflex.se](http://masterflex.se)

### Adress

Masterflex Scandinavia AB  
Kabelgatan 13  
43437 Kungälv  
Sverige

