

## Krimpkous dunwandig

krimpverhouding 2 : 1 zonder thermoplastische lijm

De krimpkousen type SR1F zijn dunwandig, zonder thermoplastische lijm met een krimpverhouding van 2:1. Typische toepassingen zijn de bescherming van kabels tegen chemische invloeden en een goede mechanische bescherming.



## Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SR1F 9.5-4.8
Artikelnummer	126899
Notities	De standaardlengtes op de rol kunnen deelstukken bevatten Andere lengtes op aanvraag

Eigenschappen
Dunwandig
Zonder thermoplastische lijm
Beschrijftbaar
Bestand tegen chemische invloeden
Bestand tegen UV-stralen
Niet corrosief
Vrij van oplosmiddelen Eigenschappen
Niet smeltbaar
Hoge trekvastheid
Zeer goede elektrische eigenschappen
Hoge trekvastheid
Koudvloeibestendig (thermisch vormstabiel)
Hoge flexibiliteit
Zelfdovend (behalve transparant)

Toepassingen
Isoleren
Bundelen
Markeren
Bescherming tegen corrosie
Mechanische bescherming

## Technische gegevens

Artikelbeschrijving	SR1F 9.5-4.8
Artikelnummer	126899
Testrapporten	UL E172094
	MIL-I-23053/5 Class 1
Materialen	Gemodificeerde polyolefin
	Lood- en cadmiumvrij
Selectie Opmerking	rollen
Lengte L	150 m
Kleuren	zwart
Diameter binnen voor krimpen (inch)	3/8"
Diameter binnen voor krimpen (mm)	9.5 mm
Diameter binnen na krimpen (mm)	4.8 mm
Wanddikte gekrompen	0.64 mm
Rek bij breuk	350 %
Rek bij breuk (bijbehorende standaard)	ASTM D 638
Treksterkte	13 MPa
Treksterkte (bijbehorende standaard)	ASTM D 638
Langskrimp	+/- 10 %
Langskrimp (bijbehorende standaard)	ASTM D 2671
Krimpverhouding	2 : 1
Krimpverhouding (bijbehorende standaard)	IEC 811-1-1
Krimptemperatuur	> 90 °C
Brandgedrag	zelfdovend
Brandgedrag (bijbehorende standaard)	UL 224
Flexibiliteit bij lage temperaturen	-55 °C
Flexibiliteit bij lage temperaturen (bijbehorende standaard)	ASTM D 2671
Bedrijfstemperatuur min.	-55 °C
Bedrijfstemperatuur max.	135 °C
Bedrijfstemperatuur (bijbehorende standaard)	IEC 216
Spec. Overgangsweerstand	10 <sup>14</sup> Ω cm
Spec. Overgangsweerstand (bijbehorende standaard)	ASTM D 257
Doorslagbestendigheid	20 kV/mm
Doorslagbestendigheid (bijbehorende standaard)	ASTM D 2671
Corrosie	geen
Corrosie (bijbehorende standaard)	ASTM D 2671
Schimmel- en rotbestendigheid	Geen groei
Schimmel- en rotbestendigheid (bijbehorende standaard)	AMS-DTL-7444

## Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	SR1F 9.5-4.8
Artikelnummer	126899
Levering	Warmtekrimpbuis dunwandig op rol of als secties
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Douanetariefnummer	39173200
EAN/GTIN	4010311030968

## Verpakkingsgegevens

Verpakkingstype	Spoel	Karton
Inhoud hoeveelheid	150	750
Maateenheid	Meter	Meter
Lengte (mm)	391	395
Breedte (mm)	391	395
Hoogte (mm)	75	395
Netto gewicht (kg)	2.25	11.25
Bruto gewicht (kg)	2.303	11.55