

Krimpous 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 12.7-6.4
Artikelnummer	457376
Notities	De standaardlengtes op de rol kunnen deelstukken bevatten Andere lengtes op aanvraag

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

Toepassing
Isoleren
Bundelen
Markeren
Bescherming tegen corrosie
Mechanische bescherming

Technische gegevens

Artikelbeschrijving	SR1F 12.7-6.4
Artikelnummer	457376
Testrapporten	UL E172094
	MIL-I-23053/5 Class 1
Materialen	Gemodificeerde polyolefin
	Vrij van lood en cadmium
Selectie Opmerking	Afmetingen
Lengte L	1 m
Kleuren	groen
Diameter binnen voor krimpen (inch)	1/2"
Diameter binnen voor krimpen (mm)	12.7 mm
Diameter binnen na krimpen (mm)	6.4 mm
Wanddikte gekrompen	0.64 mm
Rek bij breuk	350 %
Rek bij breuk (bijbehorende standaard)	ASTM D 638
Treksterkte bij breuk	13 MPa
Treksterkte (bijbehorende standaard)	ASTM D 638
Krimp in de lengterichting	+/- 10 %
Langskrimp (bijbehorende standaard)	ASTM D 2671
Krimpverhouding	2 : 1
Krimpverhouding (bijbehorende standaard)	IEC 811-1-1
Krimp temperatuur	> 90 °C
Brandtechniek	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 ¹⁴ Ω cm
Spec. Overgangsweerstand (bijbehorende standaard)	ASTM D 257
Diëlektrische sterkte	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 12.7-6.4
Artikelnummer	457376
Levering	Warmtekrimpbuis dunwandig op rol of als secties
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Douanetariefnummer	39173200
EAN/GTIN	4010311200804

Verpakkingsgegevens

Verpakkingstype	Dun karton	Karton	Pallet EW
Inhoud hoeveelheid	10	200	3200
Maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	1050	1100	1200
Breedte (mm)	40	400	800
Hoogte (mm)	65	150	188
Netto gewicht (kg)	0.28	5.6	89.6
Bruto gewicht (kg)	0.288	6.505	122.28