

Krimpbuis dikwandig

haloegen-vrij krimpverhouding 3:1 met of zonder thermoplastische lijm

De krimpkousen type SR3/SRH3 zijn dikwandig, zonder/met thermoplastische lijm met een krimpverhouding van 3:1. Typische toepassingen zijn druk- en vochtbescherming van kabels, en geschikt voor krimpmoffen en krimpeindsluitingen.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SR3 75-20
Artikelnummer	144596
Notities	Andere lengtes op aanvraag

Eigenschappen
Dikwandig
Beschrijfbaar
Bestand tegen chemische invloeden
Bestand tegen UV-stralen
Vrij van oplosmiddelen Eigenschappen
Niet corrosief
Onsmeltbaar
Halogeenvrij
Zeer goede elektrische eigenschappen
Hoge treksterkte
Koudvloeibestendig (thermisch vormstabiel)

Toepassing
Isoleren
Bescherming tegen vocht en druk
Geschikt voor krimpmoffen en krimpeindsluitingen

Technische gegevens

Artikelbeschrijving	SR3 75-20
Artikelnummer	144596
Testrapporten	IEC 60684-2
Materialen	Gemodificeerde polyolefin
	Vrij van lood en cadmium
Selectie Opmerking	zonder lijm
Lengte L	1 m
Kleuren	zwart
Diameter binnen voor krimpen (mm)	75 mm
Diameter binnen na krimpen (mm)	20 mm
Wanddikte gekrompen	4.5 mm
Hardheid	55 Shore D
Hardheid (bijbehorende standaard)	DIN 53505
Rek bij breuk	350 %
Rek bij breuk (bijbehorende standaard)	IEC 60684-2
Treksterkte bij breuk	13 MPa
Treksterkte (bijbehorende standaard)	IEC 60684-2
Krimp in de lengterichting	+/- 10 %
Langskrimp (bijbehorende standaard)	IEC 60684-2
Krimpverhouding	3 : 1
Krimpverhouding (bijbehorende standaard)	IEC 60684-2
Excentriciteit gerekt	50 %
Excentriciteit gekrompen	85 %
Excentriciteit gerekt (bijbehorende standaard)	IEC 60684-2
Krimp temperatuur	> 125 °C
Brandtechniek	niet zelfdovend
Brandgedrag (bijbehorende standaard)	IEC 60684-2
Flexibiliteit bij lage temperaturen	-40 °C
Flexibiliteit bij lage temperaturen (bijbehorende standaard)	IEC 60684-2
Thermische veroudering (168 h bij 150 °C): Rek bij breuk	250 %
Thermische veroudering (168 h bij 150 °C): Treksterkte	12 MPa
Thermische veroudering (168 h bij 150 °C) (bijbehorende standaard)	IEC 60684-2
Bedrijfstemperatuur min.	-40 °C
Bedrijfstemperatuur max.	120 °C
Bedrijfstemperatuur (bijbehorende standaard)	IEC 60684-2
Spec. Overgangsweerstand	10 ¹⁴ Ω cm
Spec. Overgangsweerstand (bijbehorende standaard)	IEC 60684-2
Diëlektrische sterkte	25 kV/mm
Doorslagbestendigheid (bijbehorende standaard)	IEC 60684-2
Corrosie	geen
Corrosie (bijbehorende standaard)	IEC 60684-2
Schimmel- en rotbestendigheid	Tarief 2
Schimmel- en rotbestendigheid (bijbehorende standaard)	IEC 60684-2

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	SR3 75-20
Artikelnummer	144596
Levering	Warmtekrimpbuis dikke wand als secties
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39173200
EAN/GTIN	4010311009605

Verpakkingsgegevens

Verpakkingstype	Zak	Pallet EW
Inhoud hoeveelheid	5	150
Maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	1030	1200
Breedte (mm)	260	800
Hoogte (mm)	125	1200
Netto gewicht (kg)	1.6	48
Bruto gewicht (kg)	1.605	66.2