

Technisch Gegevensblad

SRUM

Krimpbuis middenwandig

flexibel krimpverhouding 3 : 1 of 4 : 1 met thermoplastische lijm



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SRUM 24-6
Artikelnummer	240168
Notities	De standaardlengtes op de rol kunnen deelstukken bevatten Andere lengtes op aanvraag
Eigenschappen	Middenwandig Met thermoplastische lijm Beschrijftbaar Bestand tegen chemische invloeden Bestand tegen UV-stralen Vrij van oplosmiddelen Eigenschappen Niet corrosief Niet smeltbaar Hoge flexibiliteit Zeer goede elektrische eigenschappen Hoge trekvastheid Koudvloeibestandig (thermisch vormstabiel) Zelfdovend
Toepassing	Isoleren Bundelen Markeren Bescherming tegen corrosie Mechanische bescherming

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens

Artikelbeschrijving	SRUM 24-6
Artikelnummer	240168
Testrapporten	MIL-I-23053/4
Materialen	Gemodificeerde polyolefin
	Lood- en cadmiumvrij
Selectie Opmerking	Afmetingen
Lengte L	1 m
Kleuren	zwart
Inner diameter before shrinking (mm)	24 mm
Inner diameter after shrinking (mm)	6 mm
Recovered wall thickness	2.7 mm
Elongation at break	300 %
Elongation at break (associated standard)	ASTM D 638
Tensile strength at break	11 MPa
Tensile strength at break (associated standard)	ASTM D 638
Longitudinal shrinkage	+/- 15 %
Longitudinal shrinkage (associated standard)	ASTM D 2671
Shrink ratio	4 : 1
Operating temperature range min	-55 °C
Operating temperature range max	110 °C
Operating temperature range (associated standard)	IEC 216
Shrinkage temperature	> 110 °C
Burning behaviour	zelfdovend
Burning behaviour (associated standard)	UL 224
Flexibility at low temperatures	-55 °C
Flexibility at low temperatures (associated standard)	ASTM D 2671
Specific volume resistivity	10 ¹⁴ Ω cm
Specific volume resistivity (associated standard)	ASTM D 257
Dielectric strength	15 kV/mm
Dielectric strength (associated standard)	ASTM D 2671
Corrosion	geen
Corrosion (associated standard)	ASTM D 2671
Resistance to fungus and decay	Geen groei
Resistance to fungus and decay (associated standard)	AMS-DTL-7444

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	SRUM 24-6
Artikelnummer	240168
Levering	Warmtekrimpbuis middenwandig als secties
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Douanetariefnummer	39173200
EAN/GTIN	4010311127767

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Zak	
Basishoeveelheid	1	1	10	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	1006	1006	1030	
Breedte (mm)	48	48	135	
Hoogte (mm)	15	15	95	
Netto gewicht (kg)	0.059	0.059	0.59	
Bruto gewicht (kg)	0.059	0.059	0.595	