

# Technisch Gegevensblad

---

## SRUM

### Krimpbuis middenwandig

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



### Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SRUM 4-1
Artikelnummer	240160
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

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)	4 mm
Inner diameter after shrinking (mm)	1 mm
Recovered wall thickness	1.4 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 <sup>14</sup> 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

Levering	Warmtekrimpbuis middenwandig als secties
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Douanetariefnummer	39173200
EAN/GTIN	4010311127729

## Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Zak	Pak
Basishoeveelheid	1	1	10	10
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	1003	1003	1030	1030
Breedte (mm)	34	34	40	40
Hoogte (mm)	5	5	25	25
Netto gewicht (kg)	0.007	0.007	0.07	0.07
Bruto gewicht (kg)	0.007	0.007	0.075	0.075