

## Warmschrumpfschlauch mittelwandig

flexibel, Schrumpfrate 3 : 1 oder 4 : 1, mit Kleber

Die Warmschrumpfschläuche vom Typ SRUM sind mittelwandig, mit thermoplastischem Kleber mit einer Schrumpfrate 3:1 oder 4:1. Typische Anwendungsgebiete sind der Druck- und Feuchtigkeitsschutz von Kabeln sowie die Verwendung in Schrumpfmuffen und Schrumpfindverschlüssen.



### Produktbeschreibung

Artikelname	SRUM 18-6
Artikelnummer	127475
Hinweise	Die Standardlängen auf Rolle können Teilstücke enthalten. Weitere Längen auf Anfrage.

Eigenschaften
Mittelwandig
Mit thermoplastischem Kleber
Beschriftbar
Beständig gegen chemische Einflüsse
Stabilisiert gegen UV-Strahlen
Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen
Nicht korrosiv
Unschmelzbar
Hohe Flexibilität
Sehr gute elektrische Eigenschaften
Hohe Zugfestigkeit
Kaltflussbeständig (wärmeformstabil)
Selbstverlöschend

Anwendungen
Isolieren
Bündeln
Kennzeichnen
Schutz gegen Korrosion
Mechanischer Schutz

## Technische Daten

Artikelname	SRUM 18-6
Artikelnummer	127475
Prüfnormen	MIL-I-23053/4
Materialien	Polyolefin modifiziert Blei- und cadmiumfrei
Auswahl Hinweis	Rolle
Länge L	50 m
Farben	schwarz
Durchmesser innen vor Schrumpfung (mm)	18 mm
Durchmesser innen nach Schrumpfung (mm)	6 mm
Wandstärke geschrumpft	2.7 mm
Reißdehnung	300 %
Reißdehnung (zugehörige Norm)	ASTM D 638
Reißfestigkeit	11 MPa
Reißfestigkeit (zugehörige Norm)	ASTM D 638
Längsschrumpfung	+/- 15 %
Längsschrumpfung (zugehörige Norm)	ASTM D 2671
Schrumpfrate	3 : 1
Schrumpftemperatur	> 110 °C
Brennverhalten	selbstverlöschend
Brennverhalten (zugehörige Norm)	UL 224
Kälteflexibilität	-55 °C
Kälteflexibilität (zugehörige Norm)	ASTM D 2671
Betriebstemperatur min	-55 °C
Betriebstemperatur max	110 °C
Betriebstemperatur (zugehörige Norm)	IEC 216
Spez. Durchgangswiderstand	10 <sup>14</sup> Ω cm
Spez. Durchgangswiderstand (zugehörige Norm)	ASTM D 257
Durchschlagsfestigkeit	15 kV/mm
Durchschlagsfestigkeit (zugehörige Norm)	ASTM D 2671
Korrosion	keine
Korrosion (zugehörige Norm)	ASTM D 2671
Pilz- und Fäulnisbeständigkeit	Kein Wachstum
Pilz- und Fäulnisbeständigkeit (zugehörige Norm)	AMS-DTL-7444

## Logistik Daten

Artikelname	SRUM 18-6
Artikelnummer	127475
Lieferumfang	Warmschrumpfschlauch mittelwandig auf Rolle oder als Abschnitte
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Polen
Zolltarifnummer	39173200
EAN/GTIN	4010311009391

## Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Spule	Karton
Inhaltsmenge	50	200
Mengeneinheit	Meter	Meter
Länge (mm)	400	395
Breite (mm)	400	395
Höhe (mm)	90	395
Nettogewicht (kg)	3.25	13
Bruttogewicht (kg)	3.261	13.3