

SB 2:1

Warmschrumpfschlauch in Abrollboxen

dünnwandig, Schrumpfrate 2 : 1, ohne Kleber



Produktbeschreibung

Artikelname	SB 3.2-1.6
Materialnummer	127044
Eigenschaften	Einfaches Aufrollen des Schlauches durch Rückführmechanik Hohe Anwenderfreundlichkeit durch eine Fixierkerbe, die ein Zurückrollen des Schlauches verhindert Leichter Spulenlauf Selbstverlöschend (außer Transparent)
Anwendungen	Bündeln Kennzeichnen Schutz gegen Korrosion Mechanischer Schutz
Familien Hinweise	Die Standardlängen auf Rolle können Teilstücke enthalten. Ausführliche Produkteigenschaften sowie technische Daten siehe „SR1F“ Warmschrumpfschläuche

Technical-Data-Sheet

Technische Daten

Prüfnormen	UL E172094
	MIL-I-23053/5 Class 1
Materialien	Polyolefin modifiziert
	Blei- und cadmiumfrei
Länge L	15 m
Farben	blau
Durchmesser innen vor Schrumpfung (Zoll)	1/8"
Durchmesser innen vor Schrumpfung (mm)	3.2 mm
Durchmesser innen nach Schrumpfung (mm)	1.6 mm
Wandstärke geschrumpft	0.51 mm

Technical-Data-Sheet

Logistik Daten

Lieferumfang	Warm Schrumpfschlauch dünnwandig in Abrollboxen
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Polen
Zolltarifnummer	39173200

EAN-UPC	4010311000947			
Basismenge	1	1	36	
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	
Alternativmenge	1	1	1	
Alternativmengeneinheit	Stück	Schachtel	Karton	
Länge	160	160	410	
Breite	165	165	410	
Höhe	59	59	415	
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	
Volumen	1.558	1.558	69.762	
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	
Bruttogewicht	0.15	0.15	5.7	
Nettogewicht	0.15	0.15	5.4	
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	