

SB 2:1

Warm Schrumpfschlauch 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“ Warm Schrumpfschläuche

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	Warmschrumpfschlauch dünnwandig in Abrollboxen
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Polen
Zolltarifnummer	39173200

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