

SB 2:1

Warmschrumpfschlauch in Abrollboxen

dünnwandig, Schrumpfrate 2 : 1, ohne Kleber



Produktbeschreibung

Artikelname	SB 25.4-12.7
Materialnummer	127096
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	4 m
Farben	grün
Durchmesser innen vor Schrumpfung (Zoll)	1"
Durchmesser innen vor Schrumpfung (mm)	25.4 mm
Durchmesser innen nach Schrumpfung (mm)	12.7 mm
Wandstärke geschrumpft	0.89 mm

Technical-Data-Sheet

Logistik Daten

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

EAN-UPC		4010311001708		
Basismenge	1	1	36	
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	
Alternativmenge	1	1	1	
Alternativmengeneinheit	Schachtel	Stück	Karton	
Länge	173	173	410	
Breite	167	167	410	
Höhe	57	57	415	
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	
Volumen	1.647	1.647	69.762	
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	
Bruttogewicht	0.285	0.285	10.56	
Nettogewicht	0.285	0.285	10.26	
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	