

SB 2:1

Warm Schrumpfschlauch in Abrollboxen

dünnwandig, Schrumpfrate 2 : 1, ohne Kleber



Produktbeschreibung

Artikelname	SB 6.4-3.2
Materialnummer	127061
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	10 m
Farben	gelb
Durchmesser innen vor Schrumpfung (Zoll)	1/4"
Durchmesser innen vor Schrumpfung (mm)	6.4 mm
Durchmesser innen nach Schrumpfung (mm)	3.2 mm
Wandstärke geschrumpft	0.64 mm

Technical-Data-Sheet

Logistik Daten

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

EAN-UPC			4010311001197	
Basismenge	1	36	1	
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	
Alternativmenge	1	1	1	
Alternativmengeneinheit	Schachtel	Karton	Stück	
Länge	172	410	172	
Breite	166	410	166	
Höhe	57	415	57	
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	
Volumen	1.627	69.762	1.627	
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	
Bruttogewicht	0.166	6.276	0.166	
Nettogewicht	0.166	5.976	0.166	
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	