

## SB 2:1

### Warm Schrumpfschlauch in Abrollboxen

dünnwandig, Schrumpfrate 2 : 1, ohne Kleber



### Produktbeschreibung

Artikelname	SB 4.8-2.4
Materialnummer	127049
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	schwarz
Durchmesser innen vor Schrumpfung (Zoll)	3/16"
Durchmesser innen vor Schrumpfung (mm)	4.8 mm
Durchmesser innen nach Schrumpfung (mm)	2.4 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	4010311001050			
Basismenge	1	1	1	36
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	Stück
Alternativmenge	1	1	10000	1
Alternativmengeneinheit	Stück	Schachtel	Millimeter	Karton
Länge	171	171	171	410
Breite	167	167	167	410
Höhe	57	57	57	415
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	Millimeter
Volumen	1.628	1.628	1.628	69.762
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter
Bruttogewicht	0.132	0.132	0.132	5.052
Nettogewicht	0.132	0.132	0	4.752
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm