

# Technical-Data-Sheet

---

## SB 2:1

### Warmschrumpfschlauch in Abrollboxen

dünnwandig, Schrumpfrate 2 : 1, ohne Kleber



#### Produktbeschreibung

Artikelname	SB 12.7-6.4
Materialnummer	127080
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	8 m
Farben	grün
Durchmesser innen vor Schrumpfung (Zoll)	1/2"
Durchmesser innen vor Schrumpfung (mm)	12.7 mm
Durchmesser innen nach Schrumpfung (mm)	6.4 mm
Wandstärke geschrumpft	0.64 mm

# Technical-Data-Sheet

---

## Logistik Daten

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

EAN-UPC		4010311001463		
Basismenge	1	1	36	
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	
Alternativmenge	1	1	1	
Alternativmengeneinheit	Schachtel	Stück	Karton	
Länge	173	173	410	
Breite	168	168	410	
Höhe	55	55	415	
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	
Volumen	1.599	1.599	69.762	
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	
Bruttogewicht	0.221	0.221	8.256	
Nettogewicht	0.221	0.221	7.956	
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	