

Warm Schrumpfschlauch in Abrollboxen

dünnwandig, Schrumpfrate 2 : 1, ohne Kleber

Die Warm Schrumpfschläuche vom Typ SB 2:1 sind dünnwandig, ohne thermoplastischem Kleber mit einer Schrumpfrate 2:1. Typische Anwendungsgebiete sind der Schutz von Kabel gegen chemische Einflüsse sowie ein guter mechanische Schutz.



Produktbeschreibung

| | |
|---------------|--|
| Artikelname | SB 9.5-4.8 |
| Artikelnummer | 127069 |
| Hinweise | Die Standardlängen auf Rolle können Teilstücke enthalten. Ausführliche Produkteigenschaften sowie technische Daten siehe „SR1F“ Warm Schrumpfschläuche |

| |
|--|
| 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 |

Technische Daten

| | |
|--|------------------------|
| Artikelname | SB 9.5-4.8 |
| Artikelnummer | 127069 |
| 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) | 3/8" |
| Durchmesser innen vor Schrumpfung (mm) | 9.5 mm |
| Durchmesser innen nach Schrumpfung (mm) | 4.8 mm |
| Wandstärke geschrumpft | 0.64 mm |

Logistik Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Artikelname | SB 9.5-4.8 |
| Artikelnummer | 127069 |
| Lieferumfang | Warmschrumpfschlauch dünnwandig in Abrollboxen |
| Haltbarkeit Zusatztexte | Unbegrenzt lagerfähig |
| Ursprungsland | Polen |
| Zolltarifnummer | 39173200 |
| EAN/GTIN | 4010311001319 |

Verpackungsdaten

| Alternativmengeneinheit | Schachtel | Karton |
|-------------------------|-----------|--------|
| Basismenge | 1 | 36 |
| Basismengeneinheit | Stück | Stück |
| Länge (mm) | 175 | 410 |
| Breite (mm) | 167 | 410 |
| Höhe (mm) | 57 | 415 |
| Nettogewicht (kg) | 0.22 | 7.92 |
| Bruttogewicht (kg) | 0.22 | 8.22 |