

## Cellpack Schrumpfschlauch in Abrollbox 4m SB 25.4-12.7 gr

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0306814
EAN	4010311001722
Hersteller	Cellpack
Hersteller-ArtNr	144460
Hersteller-Typ	SB 25.4-12.7 gr
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Schrumpfschlauch



### Technische Informationen

Ausführung	
Schrumpfrate	
Innendurchmesser vor Schrumpfung	25.4mm
Innendurchmesser nach Schrumpfung	12.7mm
Nennendurchmesser in Zoll	
Wandstärke nach Schrumpfung	0.89mm
Länge	4m
Betriebstemperatur	-55...125°C
Farbe	
Werkstoff	
Halogenfrei	
Mit Innenkleber	
Bedruckbar	
UL-Zulassung	

Cellpack Schrumpfschlauch in Abrollbox 4m SB 25.4-12.7 gr Ausführung dünnwandig, Schrumpfrate 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 25,4mm, Innendurchmesser nach Schrumpfung 12,7mm, Nennendurchmesser in Zoll 1 Zoll, Wandstärke nach Schrumpfung 0,89mm, Länge 4m, Betriebstemperatur -55 ...

125°C, Farbe grau, Werkstoff Polyolefin (PO-X), Bedruckbar, UL-Zulassung, 4 Meter Warmschrumpf-Schlauch, dünnwandig, in Abrollbox Typ SB 25.4-12.7, grau, - Schrumpfrate 2 : 1.

Anwendung: zum Isolieren, Bündeln und Kennzeichnen, als Korrosionsschutz, als mechanischer Schutz.

Eigenschaften: dünnwandig, ohne thermoplastischen Kleber,

selbstverloeschend, beschriftbar, hohe Zugfestigkeit, unschmelzbar, kaltflussbestaendig (waermeformstabil), flexibel, sehr gute elektrische Eigenschaften, gute Bestaendigkeit gegen chemische Einfluesse, nicht korrosiv, UV-bestaendig.

Material: Polyolefin modifiziert, Pb- und Cd-frei.

Pruefungen: zugelassen nach UL E172094, entspricht MIL-I-23053/5 Class 1.

Boxeigenschaften: die Fixierkerbe verhindert ein Zurueckrollen des Schlauches, die Rueckfuehrmechanik ermoeeglicht einfaches Aufrollen des Schlauches, leichter Spulenlauf fuer hohe Anwenderfreundlichkeit.

[Cellpack Schrumpfschlauch in Abrollbox 4m SB 25.4-12.7 gr online kaufen](#)

