

## ABB Stotz S&J T&B Schrumpfschlauch transp. 101,6mm/1,22m PLG4000

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0476830
EAN	5414363108528
Hersteller	Thomas&Betts
Hersteller-ArtNr	7TCA017300R0725
Hersteller-Typ	PLG4000-C-A
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Schrumpfschlauch



### Technische Informationen

Ausführung	
Schrumpfrate	
Innendurchmesser vor Schrumpf	101.6mm
Innendurchmesser nach Schrumpf	50.8mm
Wandstärke nach Schrumpf	1.4mm
Betriebstemperatur	-55...125°C
Farbe	
Werkstoff	
Halogenfrei	
Mit Innenkleber	
Bedruckbar	
UL-Zulassung	

ABB Stotz S&J T&B Schrumpfschlauch transp.

101,6mm/1,22m PLG4000-C-A Ausführung dünnwandig, Schrumpfrate 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpf 101,6mm, Innendurchmesser nach Schrumpf 50,8mm, Wandstärke nach Schrumpf 1,4mm, Betriebstemperatur -55 ...

125°C, Farbe transparent, Werkstoff Polyolefin (PO-X), Halogenfrei, PLG, flexibler Schrumpfschlauch, dünnwandig, Schrumpfverhaeltniss 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 101.6 mm, transparent, Schrumpftemperatur > +110 GradC, Laenge 1.2 m

[ABB Stotz S&J T&B Schrumpfschlauch transp. 101,6mm/1,22m PLG4000 online](#)

[kaufen](#)

