

## ABB Stotz S&J T&B Schrumpfschlauch rt 101,6mm/1,22m PLG4000-2-A

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0476826
EAN	5414363108481
Hersteller	Thomas&Betts
Hersteller-ArtNr	7TCA017300R0717
Hersteller-Typ	PLG4000-2-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 rt 101,6mm/1,22m PLG4000-2-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 rot, Werkstoff Polyolefin (PO-X), PLG, flexibler Schrumpfschlauch, dünnwandig, Schrumpfverhaeltniss 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 101.6 mm, rot, Schrumpftemperatur > +110 GradC, Laenge 1.2 m

[ABB Stotz S&J T&B Schrumpfschlauch rt 101,6mm/1,22m PLG4000-2-A online](#)

[kaufen](#)

