

ABB Stotz S&J T&B Schrumpfschlauch ws 76,2mm/1,22m PLG3000-9-A

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0476822
EAN	5414363108238
Hersteller	Thomas&Betts
Hersteller-ArtNr	7TCA017300R0688
Hersteller-Typ	PLG3000-9-A
Verpackungseinheit	2 Stück
Artikelklasse	Schrumpfschlauch



Technische Informationen

Ausführung	
Schrumpfrate	
Innendurchmesser vor Schrumpf	76.2mm
Innendurchmesser nach Schrumpf	38.1mm
Wandstärke nach Schrumpf	1.3mm
Betriebstemperatur	-55...125°C
Farbe	
Werkstoff	
Halogenfrei	
Mit Innenkleber	
Bedruckbar	
UL-Zulassung	

ABB Stotz S&J T&B Schrumpfschlauch ws 76,2mm/1,22m PLG3000-9-A
Ausführung dünnwandig, Schrumpfrate 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpf 76,2mm, Innendurchmesser nach Schrumpf 38,1mm, Wandstärke nach Schrumpf 1,3mm, Betriebstemperatur -55 ...

125°C, Farbe weiß, Werkstoff Polyolefin (PO-X), PLG, flexibler Schrumpfschlauch, dünnwandig, Schrumpfverhaeltniss 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 76.2 mm, weiss, Schrumpftemperatur > +110 GradC, Laenge 2.4 m

[ABB Stotz S&J T&B Schrumpfschlauch ws 76,2mm/1,22m PLG3000-9-A online](#)

[kaufen](#)

