

3M Deutschland Warmschrumpfschlauch mit.w 32/7,5 mm,sw.,m.Kle. M

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0330835
EAN	8712403568552
Hersteller	3M Deutschland
Hersteller-ArtNr	7000099267
Hersteller-Typ	MDT-A 32/7,5
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Schrumpfschlauch



Technische Informationen

Ausführung	
Schrumpfrate	
Innendurchmesser vor Schrumpf	32mm
Innendurchmesser nach Schrumpf	7,5mm
Wandstärke nach Schrumpf	3.3mm
Länge	1m
Betriebstemperatur	-55...130°C
Farbe	
Werkstoff	
Halogenfrei	
Mit Innenkleber	
Bedruckbar	
UL-Zulassung	

3M Deutschland Warmschrumpfschlauch mit.w 32/7,5 mm,sw.,m.Kle.

MDT-A 32/7,5 Ausführung mittelwandig, Schrumpfrate 4:1, Innendurchmesser vor Schrumpf 32mm, Innendurchmesser nach Schrumpf 7,5mm, Wandstärke nach Schrumpf 3,3mm, Länge 1m, Betriebstemperatur -55 ...

130°C, Farbe schwarz, Werkstoff Polyolefin (PO-X), Halogenfrei, Mit Innenkleber, aus selbstverlöschenden Polyolefin mit Schmelzkleberbeschichtung.

Für die alterungs-, UV- und feuchtigkeitsbeständige Isolation von Kunststoff- und Massekabeln.

[3M Deutschland Warmschrumpfschlauch mit.w 32/7,5 mm,sw.,m.Kle. M online](#)

[kaufen](#)

