

## Cellpack Schrumpfschlauch mittelwandig SR2 160-50/1000 sw

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0303483
EAN	4010311009148
Hersteller	Cellpack
Hersteller-ArtNr	143811
Hersteller-Typ	SR2 160-50/1000 sw
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Schrumpfschlauch



### Technische Informationen

Ausführung	
Schrumpfrate	
Innendurchmesser vor Schrumpf	160mm
Innendurchmesser nach Schrumpf	50mm
Wandstärke nach Schrumpf	3.5mm
Länge	1m
Betriebstemperatur	-40...120°C
Farbe	
Werkstoff	
Halogenfrei	
Mit Innenkleber	
Bedruckbar	

Cellpack Schrumpfschlauch mittelwandig SR2 160-50/1000 sw Ausführung mittelwandig, Schrumpfrate 3:1, Innendurchmesser vor Schrumpf 160mm, Innendurchmesser nach Schrumpf 50mm, Wandstärke nach Schrumpf 3,5mm, Länge 1m, Betriebstemperatur -40 ...

120°C, Farbe schwarz, Werkstoff sonstige, Halogenfrei, Bedruckbar, Warmschrumpf-Schlauch, mittelwandig, Typ SR2 160-50/1000, 1 x 1m, schwarz - Schrumpfrate 3 : 1.

Anwendung: zum Isolieren, als Druck- und Feuchtigkeitsschutz, geeignet fuer Muffen und Endverschluesse.

Eigenschaften: halogenfrei, ohne thermoplastischem Kleber, hohe Zugfestigkeit, unschmelzbar, kaltflussbestaendig (waermeformstabil), sehr gute chemische und

elektrische Eigenschaften, nicht korrosiv, UV-bestaendig.

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

Pruefung: entspricht DIN IEC 15C/590/CD.

[Cellpack Schrumpfschlauch mittelwandig SR2 160-50/1000 sw online kaufen](#)

