

Datenblatt:

Premium-Schrumpfschlauch 3:1 dünnwandig auf Rolle (NF301)

Dieser dünnwandige Premium-Schrumpfschlauch ohne Kleber ist ein für den professionellen Einsatz konzipierter Allrounder. Er verfügt über hervorragende physikalische, chemische und elektrische Eigenschaften und ist sowohl mit einer Heißluftpistole als auch mittels Schrumpftunnel zu verarbeiten. Unser Premium-Schrumpfschlauch ist in vielen verschiedenen Farben erhältlich und bei Bedarf im Heißsiegeldruck, Tintenstrahldruck und Offset-Druck bedruckbar.



Technische Daten:

Material:	strahlenvernetztes Polyolefin, halogenfrei, UL224
Farben:	schwarz, weiß, rot, blau, gelb, transparent
Einsatztemperatur:	-55°C bis +135°C
Schrumpftemperatur:	ab +90°C
Zugfestigkeit:	15 MPa bis 19 MPa (je nach Farbe)
Durchschlagsfestigkeit:	24 kV/mm bis 26 kV/mm (je nach Farbe)
Chemikalienbeständigkeit:	gut
Zertifikate:	RoHS, UL

Artikel (Auszug der verfügbaren Ausführungen):

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Ø vor Schrumpfung	Ø nach Schrumpfung	Wandstärke nach Schrumpfung	VE
13001	NF301-15S	1,5 mm	0,5 mm	0,45 mm	150
13002	NF301-30S	3,0 mm	1,0 mm	0,55 mm	150
13003	NF301-45S	4,0 mm	1,5 mm	0,60 mm	75
13004	NF301-60S	6,0 mm	2,0 mm	0,65 mm	75
13005	NF301-90S	9,0 mm	3,0 mm	0,70 mm	75
13008	NF301-240S	24,0 mm	8,0 mm	1,00 mm	30
13009	NF301-390S	39,0 mm	13,0 mm	1,15 mm	30