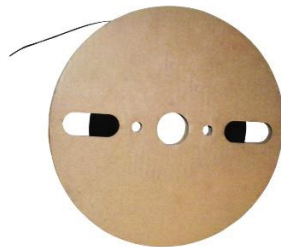


Datenblatt:

Premium-Schrumpfschlauch 3:1 dünnwandig auf Rolle flach/druckoptimiert (FL-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. In flacher Ausführung ohne Luftunterstützung ist dieser Premium-Schrumpfschlauch speziell druckoptimiert und besonders gut über Schrumpfschlauchdruckgeräte im Heißsiegeldruck, Tintenstrahldruck und Offset-Druck bedruckbar.



Technische Daten:

Material:	strahlenvernetztes Polyolefin, halogenfrei, UL224
Farben:	schwarz, weiß, gelb
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 Schrumpf.	Ø nach Schrumpf.	Wandstärke nach Schrumpfung	Farbe	VE
13157	FL-NF301-32Y	3,2 mm	1,07 mm	0,55 mm	Gelb	30
13151	FL-NF301-48W	4,8 mm	1,6 mm	0,60 mm	Weiß	30
13145	FL-NF301-64S	6,4 mm	2,11 mm	0,65 mm	Schwarz	30
13160	FL-NF301-95Y	9,5 mm	3,17 mm	0,75 mm	Gelb	30
13154	FL-NF301-127W	12,7 mm	4,22 mm	0,75 mm	Weiß	30
13148	FL-NF301-191S	19,1 mm	6,4 mm	0,85 mm	Schwarz	30
13163	FL-NF301-254Y	25,4 mm	8,47 mm	1,00 mm	Gelb	30