

NSSLB...



Schrumpfschlauche dünnwandig 3:1 in Boxen

Schrumpfschlauch dünnwandig 3:1

aus flexiblem, homogenem, strahlenvernetztem, dünnwandigem Polyolefin

Materialeigenschaften:

- flammwidrig
- halogenfrei
- silikonfrei
- hervorragende mechanische Festigkeit
- UV, Ozon- und Salzwasserbeständig
- Zulassungen gemäß UL 224 / VW-1
- Farbcode schwarz

Technische Daten

- Temperaturbeständigkeit: -45°C bis + 125°C
- Schrumpfverhältnis: 3:1
- Schrumpftemperatur: > + 120°C
- IP Schutzklasse: IP 61
- Durchschlagsfestigkeit: > 15 kV / mm
- Toleranzen +/- 5%



Artikel	Artikel-Nr.	Durchmesser vor Schrumpfung mm	Durchmesser nach Schrumpfung mm	Wandstärke nach Schrumpfung mm	m / Box
NSSLB3.OBL.01	2992400	3	1	0,55	10
NSSLB6.OBL.01	2992402	6	2	0,65	10
NSSLB9.OBL.01	2992395	9	3	0,75	8
NSSLB12.OBL.01	2992401	12	4	0,75	5
NSSLB18.OBL.01	2992398	18	6	0,85	5
NSSLB24.OBL.01	2992403	24	8	1,00	5