

WÄRMESCHRUMPFSCHLAUCH AUF SPULE IM SPENDERKARTON

Im Spenderkarton. Mit nur 5 Schlauchgrößen wird der gesamte Anwendungsbereich von 1 mm bis 20 mm Durchmesser abgedeckt. Als Ergänzung sind die Zwischengrößen 9/3 und 18/6 erhältlich.

Technische Daten:

Schrumpfrate: 3:1

Material: Polyolefin, strahlenvernetzt (PEX)

Längenänderung nach Schrumpfen: -10% max.

Schrumpftemperatur: ab +110 °C

Betriebstemperaturbereich: -55°C bis +115°C

Isolierstoffklasse: E

Durchschlagfestigkeit: 25kV/mm nach ASTM D 876

Brandausbreitung: selbstverlöschend nach ASTM 2671



148 1068

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Liefermaß	Maß nach vollständiger Schrumpfung	Inhalt
148 1068	Schrumpfschlauch	∅ min. 1,5	∅ max. 0,5, W nom. 0,5	10 m
148 1075	Schrumpfschlauch	∅ min. 3	∅ max. 1, W nom. 0,6	10 m
148 1082	Schrumpfschlauch	∅ min. 6	∅ max. 2, W nom. 0,4	5 m
148 1099	Schrumpfschlauch	∅ min. 9	∅ max. 3, W nom. 0,8	5 m
148 1109	Schrumpfschlauch	∅ min. 12	∅ max. 4, W nom. 0,85	5 m
148 1116	Schrumpfschlauch	∅ min. 18	∅ max. 6, W nom. 1	4 m
148 1123	Schrumpfschlauch	∅ min. 24	∅ max. 8, W nom. 1,2	3 m