

Dickwandige Schrumpfschläuche Typ SK 5

mit Kleber beschichtet



Anwendung

- Universell anwendbar zum Isolieren und Abdichten

Eigenschaften

- UV-beständig
- Halogenfrei
- Temperaturbereich: -40 bis +135 °C
- Farbe schwarz
- Standardlänge 1000 mm
- Gute Beständigkeit gegen viele Chemikalien
- Sehr gute elektrische Eigenschaften
- Nicht korrosiv
- Querwasserdicht bei ordnungsgemäßer Schrumpfung

Dickwandige Schrumpfschläuche Typ SK 5 - mit Kleber beschichtet

Anwendung ø von - bis mm	Schrumpfung D ø D * mm	Wandstärke W* mm	Artikel Nummer	Typ
10 - 3	12 - 3	2,5	120 000	SK 5 12 - 3/1000
19 - 6	20 - 6	2,7	120 100	SK 5 20 - 6/1000
26 - 8	30 - 8	4,0	120 200	SK 5 30 - 8/1000
36 - 13	40 - 13	4,0	120 300	SK 5 40 - 13/1000
50 - 18	55 - 18	4,0	120 400	SK 5 55 - 16/1000
65 - 20	65 - 20	4,1	120 500	SK 5 65 - 20/1000
88 - 30	92 - 30	4,1	120 600	SK 5 95 - 30/1000
110 - 37	117 - 37	4,1	120 700	SK 5 117 - 37/1000
125 - 37	130 - 37	4,1	120 701	SK 5 130 - 37/1000
135 - 50	140 - 50	4,1	120 702	SK 5 140 - 50/1000
158 - 55	165 - 55	4,1	120 703	SK 5 165 - 65/1000

