

SCHRUMPFSCHLAUCH VITON BIS +200°C



Technische Beschreibung

Farbe: schwarz

Material: vernetztes Fluorelastomer

Schrumpfrate: 2:1

Entflammbarkeit: UL224 VW-1

Temperaturbereich: -55 °C +200 °C

Min.Temperatur zur vollständigen Schrumpfung: +175 °C

Längsschrumpfwert: 0 ± 10% max.

Alle Maße sind in mm

Produktvarianten

Artikel	Prima restringimento Ø interno	Dopo restringimento Ø interno	Dopo restringimento Ø spessore	VPE/MOQ
14397FK01	3,2	1,6	0,80	50,0
14398FK01	4,8	2,4	0,95	50,0
14399FK01	6,4	3,2	0,98	50,0
14400FK01	9,5	4,8	1,00	50,0
14401FK01	12,7	6,4	1,16	30,0
14402FK01	19,0	9,5	1,49	30,0
14403FK01	25,4	12,7	1,85	30,0