



Endkappen Wärmeschrumpfende Endkappen

Endkappen zur Abdichtung von Kabel- und Rohrenden gegen Feuchtigkeit und andere Medien, kleberbeschichtet

Technische Daten

Beschreibung	Endkappen
Material	Polyolefin
Schrumpfrate	2:1 - 3:1
Einsatztemp. Min.	-40°C
Einsatztemperatur Max.	+110°C
Schrumpftemperatur Min.	+125°C
Innendurchmesser von (mm)	3,00
Innendurchmesser bis (mm)	500,00
Farben	■
Kleberbeschichtung	ja

Abmessungen BIT Endkappen

Typ	Innen-Ø vor Schrumpf.	Länge vor Schrumpf.	Innen-Ø nach Schrumpf.
	mm	mm	mm
3,0/1,0 x 22,0	3,00	22,00	1,00
10,0/3,0 x 35,0	10,00	35,00	3,00
12,0/4,0 x 40,0	12,00	40,00	4,00
14,0/4,5 x 58,0	14,00	58,00	4,50
15,0/4,5 x 45,0	15,00	45,00	4,50
20,0/6,0 x 63,0	20,00	63,00	6,00
25,0/8,0 x 55,0	25,00	55,00	8,00
25,0/8,5 x 70,0	25,00	70,00	8,50
40,0/14,5 x 102,0	40,00	102,00	14,50
55,0/26,0 x 125,0	55,00	125,00	26,00
63,0/24,0 x 118,0	63,00	118,00	24,00
75,0/26,0 x 145,0	75,00	145,00	26,00
75,0/32,0 x 120,0	75,00	120,00	32,00
85,0/36,0 x 140,0	85,00	140,00	36,00
100,0/50,0 x 160,0	100,00	160,00	50,00
106,0/45,0 x 164,0	106,00	164,00	45,00
120,0/45,0 x 160,0	120,00	160,00	45,00
120,0/57,0 x 155,0	120,00	155,00	57,00
145,0/60,0 x 165,0	145,00	165,00	60,00
154,0/60,0 x 165,0	154,00	165,00	60,00
200,0/90,0 x 160,0	200,00	160,00	90,00
230,0/125,0 x 220,0	230,00	220,00	125,00
300,0/125,0 x 220,0	300,00	220,00	125,00
400,0/204,0 x 220,0	400,00	220,00	204,00
500,0/204,0 x 220,0	500,00	220,00	204,00