

Mini Box Typ 3

Dünnwandiger Schrumpfschlauch / flexibel / 3:1 / H-2F(3X)

Eigenschaften:

- Vernetztes Polyolefin
- Schrumpfrate: 3:1
- Allgemeiner Verwendungszweck
- Hohe Flexibilität
- Farbe: transparent

Freigaben:

- UL224 125 °C VW-1 600 V file E204071
- CSA file no.: 1934614 / master contract: 240/99
- Erfüllt: RoHS, SAE-AMS-DTL-23053/5 class 2

Beschaffenheit:

- Betriebstemperatur: -55 °C bis +135 °C
- Min. Schrumpftemperatur: +70 °C
- Min. Temperatur zur vollst. Schrumpfung: +100 °C
- Längsschrumpf: 0 ± 10% Max.



Größe	Lieferzustand: Innendurchmesser in mm (Min.)	Nach Schrumpfung: Innendurchmesser in mm (Max.)	Nach Schrumpfung: Wandstärke in mm (Min.)	Box / Meter	Bürklin Art. Nr.
1,5/0,5	1,5	0,5	0,45	10,0	91F1726
3,0/1,0	3,0	1,0	0,55	10,0	91F1734
4,5/1,5	4,8	1,5	0,60	7,0	91F1741
6,0/2,0	6,4	2,0	0,65	7,0	91F1742
9,0/3,0	9,5	3,0	0,75	5,0	91F1750
12,0/4,0	12,7	4,0	0,80	4,0	91F1758
18,0/6,0	19,1	6,0	0,90	3,0	91F1766
24,0/8,0	25,4	8,0	1,00	3,0	91F1774