

Mini Box Typ 2

Dünnwandiger Schrumpfschlauch / flexibel / flammhemmend und selbstverlöschend / 3:1 / H-2(3X)

Eigenschaften:

- Vernetztes Polyolefin
- Schrumpfrate: 3:1
- Flammhemmend und selbstverlöschend
- Allgemeiner Verwendungszweck
- Hohe Flexibilität

Freigaben:

- UL224 125 °C VW-1 600 V file E204071
- CSA file no.: 1934614 / master contract: 240/99
- Erfüllt: RoHS, Sony-SS-00259

Beschaffenheit:

- Betriebstemperatur: -55 °C bis +125 °C
- Min. Schrumpftemperatur: +70 °C
- Min. Temperatur zur vollst. Schrumpfung: +100 °C
- Längsschrumpf: 0 ± 10% Max.



Größe	Farbe	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	schwarz	1,5	0,5	0,45	10,0	91F1720
1,5/0,5	rot	1,5	0,5	0,45	10,0	91F1722
1,5/0,5	blau	1,5	0,5	0,45	10,0	91F1724
3,0/1,0	schwarz	3,0	1,0	0,55	10,0	91F1728
3,0/1,0	rot	3,0	1,0	0,55	10,0	91F1730
3,0/1,0	blau	3,0	1,0	0,55	10,0	91F1732
4,5/1,5	schwarz	4,8	1,5	0,60	7,0	91F1735
4,5/1,5	rot	4,8	1,5	0,60	7,0	91F1737
4,5/1,5	blau	4,8	1,5	0,60	7,0	91F1739
6,0/2,0	schwarz	6,4	2,0	0,65	7,0	91F1736
6,0/2,0	rot	6,4	2,0	0,65	7,0	91F1738
6,0/2,0	blau	6,4	2,0	0,65	7,0	91F1740
9,0/3,0	schwarz	9,5	3,0	0,75	5,0	91F1744
9,0/3,0	rot	9,5	3,0	0,75	5,0	91F1746
9,0/3,0	blau	9,5	3,0	0,75	5,0	91F1748
12,0/4,0	schwarz	12,7	4,0	0,80	4,0	91F1752
12,0/4,0	rot	12,7	4,0	0,80	4,0	91F1754
12,0/4,0	blau	12,7	4,0	0,80	4,0	91F1756
18,0/6,0	schwarz	19,1	6,0	0,90	3,0	91F1760
18,0/6,0	rot	19,1	6,0	0,90	3,0	91F1762
18,0/6,0	blau	19,1	6,0	0,90	3,0	91F1764
24,0/8,0	schwarz	25,4	8,0	1,00	3,0	91F1768
24,0/8,0	rot	25,4	8,0	1,00	3,0	91F1770
24,0/8,0	blau	25,4	8,0	1,00	3,0	91F1772