

Sortimente Schrumpfschläuche

Eigenschaften:

- Vernetztes Polyolefin
- Schrumpfrate: 2:1
- Flammwidrig
- Allgemeiner Verwendungszweck
- Hohe Flexibilität

Beschaffenheit:

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

Inhalt Sortiment 1: 127-teilig H-2(Z) Schrumpfschläuche (Farbig)

Typ / Größe	Länge in mm	Menge
H-2(Z) 1,6/0,8	35,0	30
H-2(Z) 2,4/1,2	35,0	25
H-2(Z) 3,2/1,6	35,0	20
H-2(Z) 4,8/2,4	35,0	20
H-2(Z) 6,4/3,2	70,0	16
H-2(Z) 9,5/4,8	70,0	8
H-2(Z) 12,7/6,4	80,0	8



Inhalt Sortiment 2: 127-teilig H-2(Z) Schrumpfschläuche (Schwarz)

Typ / Größe	Länge in mm	Menge
H-2(Z) 1,6/0,8	35,0	30
H-2(Z) 2,4/1,2	35,0	25
H-2(Z) 3,2/1,6	35,0	20
H-2(Z) 4,8/2,4	35,0	20
H-2(Z) 6,4/3,2	70,0	16
H-2(Z) 9,5/4,8	70,0	8
H-2(Z) 12,7/6,4	80,0	8



Inhalt Sortiment 3: 465-teilig H-2(Z) Schrumpfschläuche (Schwarz)

Typ / Größe	Länge in mm	Menge
H-2(Z) 2,4/1,2	35,0	120
H-2(Z) 3,2/1,6	35,0	100
H-2(Z) 4,8/2,4	35,0	80
H-2(Z) 6,4/3,2	35,0	60
H-2(Z) 9,5/4,8	70,0	65
H-2(Z) 12,7/6,4	70,0	15
H-2(Z) 16,0/8,0	100,0	15
H-2(Z) 19,0/9,5	70,0	5
H-2(Z) 25,4/12,7	70,0	5

