



Flexibel / flammwidrig / 3:1 / mil spec 135 Grad / H-2F(3X)



Eigenschaften:

Vernetztes Polyolefin

Schrumpfrate: 3:1

Flammwidrig

Erfüllt: SAE-AMS-DTL-23053/5 class 1 und 2

Hohe Flexibilität

Freigabe: UL224 125C°; VW-1 600V file E204071

CSA file no.: 1934614

Erfüllt: RoHS

Betriebstemperatur: -55°C bis +135°C

Min. Schrumpftemperatur: +70°C

Min. Temperatur zur vollst. Schrumpfung: +100°C

Farben: Schwarz

Spezielle Farben: Rot, Blau, Gelb, Grün, Weiß
(flammwidrig class 1) Transparent (class 2, nicht flammwidrig)

Diese Art von Schrumpfschlauch ist mit Aufdruck erhältlich (Logo/Text),
mit Ausnahme der Farbe Transparent.

Abschnitte sind auf Anfrage erhältlich.



Typ / Grösse	Lieferzustand: Innendurchmesser in mm (Min.)	Nach Schrumpfung: Innendurchmesser in mm (Max.)	Nach Schrumpfung: Wandstärke in mm (Min.)	Rolle / Meter
H-2F(3X) 1.5/0.5	1,5	0,5	0,45	150
H-2F(3X) 3.0/1.0	3,0	1,0	0,55	150
H-2F(3X) 4.5/1.5	4,8	1,5	0,60	75
H-2F(3X) 6.0/2.0	6,4	2,0	0,65	75
H-2F(3X) 9.0/3.0	9,5	3,0	0,75	75
H-2F(3X) 12.0/4.0	12,7	4,0	0,80	50
H-2F(3X) 18.0/6.0	19,1	6,0	0,90	30
H-2F(3X) 24.0/8.0	25,4	8,0	1,20	30
H-2F(3X) 39.0/13.0	39,0	13,0	1,25	30