

H-2F(Y/G)

Dunwandige krimpkous / geel/groen gestreept / flexibel / vlamdovend / 2:1/3:1 / mil spec 135 graden

Eigenschappen:

- Crosslinked polyolefin
- Krimpverhouding: 2:1 en 3:1
- Vlamdovend
- Hoge flexibiliteit

Normering:

- Keuring: UL224 125 °C VW-1 600 V file E204071
- CSA file no.: 1934614
- Voldoet aan: RoHS
- Voldoet aan: SAE-AMS-DTL-23053/5 klasse 1

Gebruik:

- Gebruikstemperatuur: -55 °C tot +135 °C
- Minimale krimptemperatuur: +70 °C
- Minimale volledige krimptemperatuur: +100 °C
- Lengtekrimp: 0 ± 10% max.

Bestelinformatie:

- Kleur: geel / groen
- Ook verkrijgbaar in lengtestukken en in mini boxen



Krimpverhouding 2:1

Type / Maat	Bij levering: binnendiameter in mm (min.)	Na krimp: binnendiameter in mm (max.)	Na krimp: wanddikte in mm (min.)	Rol / Meter
H-2F(Y/G) 2:1 1,6/0,8	1,6	0,8	0,32	150
H-2F(Y/G) 2:1 2,4/1,2	2,4	1,2	0,42	150
H-2F(Y/G) 2:1 3,2/1,6	3,2	1,6	0,42	150
H-2F(Y/G) 2:1 4,8/2,4	4,8	2,4	0,52	75
H-2F(Y/G) 2:1 6,4/3,2	6,4	3,2	0,54	75
H-2F(Y/G) 2:1 9,5/4,8	9,5	4,8	0,54	75
H-2F(Y/G) 2:1 12,7/6,4	12,7	6,4	0,62	50
H-2F(Y/G) 2:1 16,0/8,0	16,0	8,0	0,67	50
H-2F(Y/G) 2:1 19,0/9,5	19,0	9,5	0,75	30
H-2F(Y/G) 2:1 25,4/12,7	25,4	12,7	0,85	30
H-2F(Y/G) 2:1 32,0/16,0	32,0	16,0	0,85	30
H-2F(Y/G) 2:1 38,1/19,0	38,1	19,0	0,96	30
H-2F(Y/G) 2:1 50,8/25,4	50,8	25,4	0,96	30
H-2F(Y/G) 2:1 76,2/38,1	76,2	38,1	1,17	15
H-2F(Y/G) 2:1 102,0/50,8	102,0	50,8	1,30	15

Voor overige types / maten, zie aub de volgende pagina

Krimpverhouding 3:1

Type / Maat	Bij levering: binnendiameter in mm (min.)	Na krimp: binnendiameter in mm (max.)	Na krimp: wanddikte in mm (min.)	Rol / Meter
H-2F(Y/G) 3:1 2,4/0,8	2,4	0,8	0,51	150
H-2F(Y/G) 3:1 3,0/1,0	3,0	1,0	0,55	150
H-2F(Y/G) 3:1 4,5/1,5	4,8	1,5	0,60	75
H-2F(Y/G) 3:1 6,0/2,0	6,4	2,0	0,65	75
H-2F(Y/G) 3:1 9,0/3,0	9,5	3,0	0,75	75
H-2F(Y/G) 3:1 12,0/4,0	12,7	4,0	0,75	50
H-2F(Y/G) 3:1 18,0/6,0	19,1	6,0	0,85	30
H-2F(Y/G) 3:1 24,0/8,0	25,4	8,0	1,00	30
H-2F(Y/G) 3:1 39,0/13,0	39,0	13,0	1,15	30