

H-2(Z)

Rury termokurczliwe cienkościenne / elastyczne / niepalne / 2:1

Cechy:

- Poliolefina sieciowana
- Skurcz: 2:1
- Niepalna
- Ogólnego stosowania
- Wysoka elastyczność

Zgodność:

- UL224 125 °C VW-1 600 V certyfikat E204071
- CSA certyfikat nr.: 1934614
- Spełnia warunki: RoHS, Sony-SS-00259

Właściwości techniczne:

- Temperatura pracy: -55 °C do +125 °C
- Minimalna temperatura obkurczania: +70 °C
- Minimalna temperatura pełnego skurczu: +100 °C
- Skurcz wzdużny: 0 ± 10% max.

Pozostałe informacje:

- Dostępne kolory: czarny, czerwony, niebieski, żółty, zielony, biały, fioletowy, brązowy
- Inne kolory na zamówienie
- Dostępne również w mini rolkach oraz w odcinkach różnej długości (patrz strona 36)



Oznaczenie / Wymiary	Min. średnica wew. przed obkurczeniem (mm)	Max. średnica wew. po obkurczeniu (mm)	Min. grubość ścianki po obkurczeniu (mm)	Rolka / Metr
H-2(Z) 1,2/0,6	1,2	0,6	0,33	150
H-2(Z) 1,6/0,8	1,6	0,8	0,36	150
H-2(Z) 2,4/1,2	2,4	1,2	0,44	150
H-2(Z) 3,2/1,6	3,2	1,6	0,44	150
H-2(Z) 4,8/2,4	4,8	2,4	0,51	75
H-2(Z) 6,4/3,2	6,4	3,2	0,56	75
H-2(Z) 9,5/4,8	9,5	4,8	0,56	75
H-2(Z) 12,7/6,4	12,7	6,4	0,65	50
H-2(Z) 16,0/8,0	16,0	8,0	0,69	50
H-2(Z) 19,0/9,5	19,0	9,5	0,80	30
H-2(Z) 25,4/12,7	25,4	12,7	0,90	30
H-2(Z) 32,0/16,0	32,0	16,0	0,90	30
H-2(Z) 38,1/19,0	38,1	19,0	1,00	30
H-2(Z) 50,8/25,4	50,8	25,4	1,00	30
H-2(Z) 76,2/38,1	76,2	38,1	1,20	15
H-2(Z) 102,0/50,8	102,0	50,8	1,30	15
H-2(Z) 126,0/63,5	126,0	63,5	1,30	15
H-2(Z) 150,0/76,0	150,0	76,0	1,30	15

W celu wybrania odpowiedniego rodzaju rury termokurczliwej (zestawienie produktów) proszę przejść do strony 62
Tabela porównawcza dostępna na stronie 64