

H-1

Rury termokurczliwe cienkościenne / palne / 2:1

Cechy:

- Poliolefina sieciowana
- Skurcz: 2:1
- 100% przezroczysta
- Jasny błyszcząco-czarny

Zgodność:

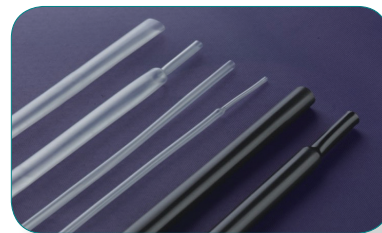
- Spełnia warunki: RoHS

Właściwości techniczne:

- Temperatura pracy: -55 °C do +105 °C
- Minimalna temperatura obkurczania: +70 °C
- Minimalna temperatura pełnego skurczu: +95 °C
- Skurcz wzdłużny: 0 ± 10% max.

Pozostałe informacje:

- Dostępne kolory: błyszcząco-czarny / przezroczysty
- Dostępne również w mini rolkach oraz w odcinkach różnej długości



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