

## H-1

### Dünnwandiger Schrumpfschlauch / nicht flammwidrig / 2:1

#### Eigenschaften:

- Vernetztes Polyolefin
- Schrumpfrate: 2:1
- 100% transparent
- Glänzendes Schwarz

#### Freigaben:

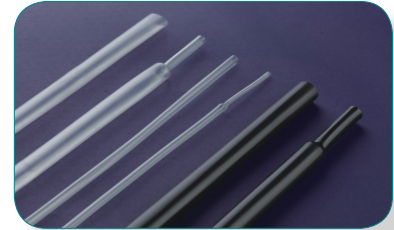
- Erfüllt: RoHS

#### Beschaffenheit:

- Betriebstemperatur: -55 °C bis +105 °C
- Min. Schrumpftemperatur: +70 °C
- Min. Temperatur zur vollst. Schrumpfung: +95 °C
- Längsschrumpf: 0 ± 10% Max.

#### Bestellinformationen:

- Farben: Glänzendes Schwarz / Transparent
- Auch lieferbar in Boxen



| Typ / Größe   | Lieferzustand:<br>Innendurchmesser in mm<br>(Min.) | Nach Schrumpfung:<br>Innendurchmesser in mm<br>(Max.) | Nach Schrumpfung:<br>Wandstärke in mm<br>(Min.) | Rolle / Meter |
|---------------|--|---|---|---------------|
| 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            |

Zur Auswahl des richtigen Schrumpfschlauches (Auswahltabelle), siehe Seite 68  
Für Querverweise, siehe Seite 70