

HIL-SHRINK® HQ 3:1 - cienkościenna, 3,0/1,0, przezroczysta

Abschnitte

Artikelnummer 30407 L

Gewicht 0.042kg



Ilustracje mają charakter poglądowy.
Dane techniczne mogą się różnić i
podlegają zmianom.

Produktbeschreibung

Cienkościenne, półgiętkie węże termokurczliwe, z wewnętrzną powłoką kleju topliwego.

- Stopień skurczu: 3:1
- Temperatura ciągłego użytkowania: -55 °C do +110 °C
- Materiał: poliolefina sieciowana radiacyjnie
- Temperatura skurczu: 100 °C

Produkteigenschaften

| | |
|-----------------------------------|--|
| Grubość cianki po całkow. skurczu | 1,0 mm |
| Wersja | sekcje |
| Temperatura pracy ciągłej | -55 °C - 110 °C |
| Stopień skurczu | 3:1 |
| Klej | 0,4 mm |
| Długość sekcji | 1 m |
| Rodzaj opakowania | 1 |
| Właściwości materiałow | półsztywny , z wewnętrzną warstwą kleju termoplastycznego , halogen-free |
| Temperatura kurczenia się | 100 °C |
| Materiał | Poliolefiny sieciowane radiacyjnie |
| Elastyczność | cienkostenny |
| Kolor | Przezroczysty |
| Min przy dostawie Ø D | 3 mm |
| Nadmiar długości | F |
| Maks. po całkow. skurczu Ø d | 1 mm |

Weitere Bilder

