

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® HQ 3:1 isk cienkościenna, samogasnąca 12,0/4,0 czarna

Abschnitte

Artikelnummer 30430 L

Gewicht 0.086kg



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

| | |
|--|---|
| Min przy dostawie Ø D | 12 mm |
| Wersja | sekcje |
| Temperatura pracy ciągłej | -55 °C - 110 °C |
| Stopień skurczu | 3:1 |
| Kolor | czarny |
| Długość sekcji | 1 m |
| Rodzaj opakowania | 1 |
| Właściwości materiału | półsztywny , z wewnętrzną warstwą kleju termoplastycznego , samogasnący , halogen-free |
| Temperatura kurczenia się | 100 °C |
| Materiał | Poliolefiny sieciowane radiacyjnie |
| Maks. początk. skurczu Ø d | 4 mm |
| Elastyczność | cienkostenny |
| Klej | 0,6 mm |
| Nadmiar długości | T |
| Grubość ścianki po początk. skurczu średnicznie s | 1,70 mm |

Weitere Bilder

