

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® HTFE 4:1 cienkościenna, niepalna 12,7/3,7 przezroczysta

HTFE 4:1 dünnwandig, nicht brennbar, PTFE

Artikelnummer 32450 L

Gewicht 0.05kg



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

Produktbeschreibung

Koszulki termokurczliwe z Teflonu® o średniej sztywności do bardzo wysokich temperatur

- Stopień skurczu: 4:1
- Temperatura ciągłego użytkowania: -67 °C do +250 °C
- Materiał: politetrafluoroetylen
- Temperatura skurczu: 327 °C

Produkteigenschaften

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Min przy dostawie Ø D | 1/2 Zoll |
| Wersja | sekcje |
| Rodzaj opakowania | 1 |
| Długość sekcji | 1,2 m |
| Właściwości materiału | półsztywny |
| Stopień skurczu | 4:1 |
| Maks. po całk. skurczu Ø d | 3,7 mm |
| Grubość ścianki po całk. skurczu s | 0,38 mm |
| Temperatura kurczenia się | 327 °C |
| Elastyczność | cienkostenny |
| Kolor | Przezroczysty |
| Min przy dostawie Ø D | 12,7 mm |
| Temperatura pracy ciągłej | -67 °C - 250 °C |
| Nadmiar długości | F |
| Materiał | Politerafluoroetylen |

Weitere Bilder

