

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® HFD 3:1, cienkościenna, samogasnąca, bezhalogenowa 3,2/1,0 żółta

HFD 3:1 dünnwandig, selbstverlöschend, halogenfrei, zum Bedrucken

Artikelnummer 32715

Gewicht 0.197kg



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

Produktbeschreibung

Drukowalne, płaskie, bezhalogenowe, samogasnące rurki termokurczliwe

- Współczynnik kurczliwości: 3:1
- Temperatura pracy ciągłej: -55 °C do +135 °C
- Materiał: poliolefina
- Temperatura obkurczania: 100 °C
- Bezhalogenowy

Produkteigenschaften

| | |
|---------------------------------------|--|
| Rodzaj opakowania | 30 |
| Stopień skurczu | 3:1 |
| Min przy dostawie Ø D | 3,2 mm |
| Temperatura kurczenia się | 100 °C |
| Kolor | żółty |
| Min przy dostawie Ø D | 1/8 Zoll |
| Temperatura pracy ciągłej | -55 °C - 135 °C |
| Materiał | Poliolefina |
| Elastyczny?? | cienkostenny |
| Grubość ścianki po całkowitym skurczu | 0,57 mm |
| Właściwości materiału | samogasnący , nadający się do zadruku , halogen-free |
| Maks. po całkowitym skurczu Ø d | 1 mm |
| Wersja | Cewka |

Weitere Bilder

