

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® HFD 3:1, cienkościenna, samogasnąca, bezhalogenowa 9,5/3,2 biała

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

Artikelnummer 32742

Gewicht 0.37kg



Ilustracje 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

Min przy dostawie Ø D	3/8 Zoll
Rodzaj opakowania	30
Stopień skurczu	3:1
Temperatura kurczenia się	100 °C
Temperatura pracy ciągłej	-55 °C - 135 °C
Materiał	Poliolefina
Elastyczność	cienkostenny
Właściwości materiału	samogasnący , nadający się do zadruku , halogen-free
Maks. po całkow. skurczu Ø d	3,2 mm
Min przy dostawie Ø D	9,5 mm
Wersja	Cewka
Grubość ścianki po całkow. skurczu s	0,60 mm
Kolor	biały

Weitere Bilder

