

# Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® HF 2:1 cienkościenna, samogasnąca, bezhalogenowa 12,7/6,4 czarna

Spule

Artikelnummer 31370

Gewicht 0.472kg



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

## Produktbeschreibung

Bezhalogenowa uniwersalna koszulka termokurczliwa do izolacji i osłony.

- Stopień skurczu: 2:1
- Temperatura ciągłego użytkowania: -30 °C do 125 °C
- Materiał: poliolefina sieciowana radiacyjnie
- Temperatura skurczu: 100 °C
- Bezhalogenowe

## Produkteigenschaften

Maks. po całkow. skurczu Ø d	6,4 mm
Min przy dostawie Ø D	1/2 Zoll
Rodzaj opakowania	75
Kolor	czarny
Stopień skurczu	2:1
Temperatura kurczenia się	100 °C
Materiał	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Grubość ścianki po całkow. skurczu s	0,64 mm
Elastyczność	cienkostenny
Min przy dostawie Ø D	12,7 mm
Temperatura pracy ciągłej	-30 °C – 125 °C
Właściwości materiału	samogasnący , halogen-free
Wersja	Cewka

## Weitere Bilder

