

# Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® XTF szpulka 2:1 cienkościenna, samogasnąca, 38,0/19,0 przezroczysta

Spule

Artikelnummer 32327-  

Gewicht 3.008kg



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

## Produktbeschreibung

Bezhalogenowa, samogasnąca uniwersalna koszulka termokurczliwa do izolacji i osłony. Atest wg UL 224 (z wyjątkiem wersji przezroczystej)

- Stopień skurczu: 2:1
- Temperatura ciągłego użytkowania: -55 °C do +125 °C
- Materiał: poliolefina
- Temperatura skurczu: > +105 °C
- Kolor: czarny, zielono-żółty, biały, czerwony, niebieski, żółty, zielony, przezroczysty, brązowy, szary
- UL
- Bezhalogenowe

## Produkteigenschaften

Grubość cianki po całkow. skurczu s	1,0 mm
Rodzaj opakowania	30
Maks. po całkow. skurczu Ø d	19,0 mm
Temperatura kurczenia się	125 °C
Stopień skurczu	2:1
Min przy dostawie Ø D	1 1/2 Zoll
Min przy dostawie Ø D	38,0 mm
Materiał	Poliolefina
Temperatura pracy ciągłej	-55 °C - 125 °C
Elastyczność	cienkostenny
Kolor	Przezroczysty
Właściwości materiału	samogasnący , halogen-free
Wersja	Cewka

## Weitere Bilder

