

# Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® HQ 2:1 cienkościenna 1,2/0,6 przezroczysta

Spule

Artikelnummer 30107-  

Gewicht 0.754kg



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

## Produktbeschreibung

Cienkościenna, elastyczna koszulka termokurczliwa, samogasnąca wg UL 224.

- Stopień skurczu: 2:1
- Temperatura ciągłego użytkowania: -55 °C do +125 °C
- Materiał: poliolefina sieciowana radiacyjnie
- Temperatura skurczu: > +120 °C
- Kolor: czarny, zielono-żółty, biały, czerwony, niebieski, żółty, zielony, przezroczysty, brązowy, szary

### Dalsze informacje:

- UWAGA: Wersja przezroczysta nie jest samogasnąca!

## Produkteigenschaften

Temperatura kurczenia się?	120 °C
Min przy dostawie Ø D	1,2 mm
Grubość ścianki po całkow. skurczu s	0,45 mm
Stopień skurczu	2:1
Min przy dostawie Ø D	3/64 Zoll
Materiał?	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Temperatura pracy ciągłej	-55 °C - 125 °C
Elastyczność??	cienkostenny
Kolor	Przezroczysty
Wersja	Pudełko
Maks. po całkow. skurczu Ø d	0,6 mm
Rodzaj opakowania	150

## Weitere Bilder

