

# Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® HQ 2:1 cienkościenna 1,6/0,8 przezroczysta

Spule

Artikelnummer 30117-  

Gewicht 0.846kg



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

Maks. po ca?k. skurczu Ø d	0,8 mm
Temperatura kurczenia si?	120 °C
Grubo?? ?cianki po ca?k. skurczu s	0,45 mm
Min przy dostawie Ø D	1,6 mm
Sto?ie? skurczu	2:1
Materia?	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Temperatura pracy ci?g?ej	-55 °C - 125 °C
Elastyczno??	cienkostenowy
Kolor	Przezroczysty
Min przy dostawie Ø D	1/16 Zoll
Wersja	Pudełko
Rodzaj opakowania	150

## Weitere Bilder

