

# Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® 876 2:1 cienkościenna, samogasnąca 1,6/0,8 biała

876 2:1 dünnwandig, selbstverlöschend

Artikelnummer 31012\_

Gewicht 0.832kg



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

## Produktbeschreibung

Cienkościenna, bardzo elastyczna, samogasnąca rura termokurczliwa. Zatwierdzone zgodnie z UL 224 VW1, Mil-I-23053, DEF STAN 59-57 wydanie 3.

- Współczynnik kurczliwości: 2:1
- Temperatura pracy ciągłej: -55 °C do +125 °C
- Temperatura obkurczania: 100 °C
- Materiał: poliolefina usieciowana radiacyjnie
- UL

## Produkteigenschaften

Zezwolenie	Mil-I-23053 , UL 224 , DEF STAN 59-57 Ausg. 3
Maks. po ca?k. skurczu Ø d	0,8 mm
Grubo?? ?cianki po ca?k. skurczu s	0,45 mm
Min przy dostawie Ø D	1,6 mm
Sto?ie? skurczu	2:1
Temperatura kurczenia si?	100 °C
Materia?	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Temperatura pracy ci?g?ej	-55 °C - 125 °C
Elastyczno??	cienkostennowy
Min przy dostawie Ø D	1/16 Zoll
W?a?ciwo?ci materia?ów	samogasnący
Wersja	Cewka
Rodzaj opakowania	150
Kolor	biały

## Weitere Bilder

