

# Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® 876 2:1 cienkościenna, samogasnąca 38,1/19,0 czerwona

876 2:1 dünnwandig, selbstverlöschend

Artikelnummer 31123\_

Gewicht 2.985kg



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

<b>Zezwolenie</b>	Mil-I-23053 , UL 224 , DEF STAN 59-57 Ausg. 3
<b>Rodzaj opakowania</b>	30
<b>Kolor</b>	czerwony
<b>Stopień skurczu</b>	2:1
<b>Temperatura kurczenia się</b>	100 °C
<b>Min przy dostawie Ø D</b>	1 1/2 Zoll
<b>Materiał</b>	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
<b>Temperatura pracy ciągłej</b>	-55 °C - 125 °C
<b>Elastyczność</b>	cienkościenny
<b>Maks. po całkow. skurczu Ø d</b>	19 mm
<b>Min przy dostawie Ø D</b>	38,1 mm
<b>Właściwości materiału</b>	samogasnący
<b>Grubość ścianki po całkow. skurczu s</b>	1,02 mm
<b>Wersja</b>	Cewka

## Weitere Bilder

