

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

876 2:1 dünnwandig, selbstverlöschend

Artikelnummer 31013_

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
Kolor	czerwony
Grubo?? ?cianki po ca?k. skurczu s	0,45 mm
Min przy dostawie Ø D	1,6 mm
Stopie? skurczu	2:1
Temperatura kurczenia si?	100 °C
Materia?	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Temperatura pracy ci?g?ej	-55 °C - 125 °C
Elastyczno??	cienkostenowy
Min przy dostawie Ø D	1/16 Zoll
W?a?ciwo?ci materia?ów	samogasnący
Wersja	Cewka
Rodzaj opakowania	150

Weitere Bilder

