

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® 876 2:1 cienkościenna, samogasnąca 12,7/6,4 żółta

876 2:1 dünnwandig, selbstverlöschend

Artikelnummer 31075_

Gewicht 2.056kg



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

Maks. po ca?k. skurczu Ø d	6,4 mm
Zezwolenie	Mil-I-23053 , UL 224 , DEF STAN 59-57 Ausg. 3
Min przy dostawie Ø D	1/2 Zoll
Rodzaj opakowania	75
Sto?ie? skurczu	2:1
Temperatura kurczenia si?	100 °C
Materia?	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Kolor	żółty
Temperatura pracy ci?g?ej	-55 °C - 125 °C
Grubo?? ?cianki po ca?k. skurczu s	0,64 mm
Elastyczno??	cienkostennowy
Min przy dostawie Ø D	12,7 mm
W?a?ciwo?ci materia?ów	samogasnący
Wersja	Cewka

Weitere Bilder

