

HIL-SHRINK® HKN 2:1 tenkostenný, samozhášavý 6,4/3,2 transparentný

HKN 2:1 dünnwandig, selbstverlöschend

Artikelnummer 31650 L

Gewicht 0.047kg



Slike so eksperimentalne. Tehnične
specifikacije se lahko razlikujejo in so
predmet sprememb.

Produktbeschreibung

Mechanicky odolné teplom zmrštiteľné rúrky strednej tuhosti pre vysoké teploty z polyvenylidénfluoridu. Schválené podľa UL 224 VW1, SAE-AMS-DTL 23053/18 class 2

- pomer zmrštenia: 2:1
- trvalá prevádzková teplota: -55 °C až +175 °C
- materiál: Polyvenylidénfluorid
- teplota zmršťovania: 170 °C

Produkteigenschaften

Schválenia	AMS-DTL-23053/8 , UL 224 , DEF STAN 59-57 , VW 1 , VG 95343 Pt 5
Prevedenie	odseky
Hrúbka steny po úplnom zmrštení	0,3 mm
Typ balenia	1
Džžka úseku	1,2 m
Miera zmrštenia	2:1
Ohebnosť	tenkostenný
Farba	transparentné
Teplota zmrštenia	170 °C
Nadmerná džžka	T
Materiál	Polyvenylidénfluorid zosieťovaný žiarením
min. pri dodaní Ø D	6,4 mm
Teplota trvalého používania	-55 °C - 175 °C
Vlastnosti materiálu	samozhášavý
max po úplnom zmrštení Ø d	3,2 mm
min. pri dodaní Ø D	1/4 Zoll

Weitere Bilder

