

# HIL-SHRINK® HKN 2:1 tenkost?nný, samozhášivý 9,5/4,8 transparentní

HKN 2:1 dünnwandig, selbstverlöschend

Artikelnummer 31660 L

Gewicht 0.051kg



Obrázky jsou pouze orienta?ní. Technické údaje se mohou lišit a jsou p?edm?tem zm?n.

## Produktbeschreibung

Mechanicky odolné teplem smrštitelné trubičky st?ední tuhosti pro vysoké teploty z polyvenylidenfluoridu. Schváleno podle UL 224 VW1, SAE-AMS-DTL 23053/18 class 2.

- Rychlost smrš?ování: 2:1
- Trvalá provozní teplota: -55 °C až +175 °C
- Materiál: polyvenylidenfluorid
- Teplota smrš?ování: 170 °C

## Produkteigenschaften

P?ijímací ?ízení	AMS-DTL-23053/8 , UL 224 , DEF STAN 59-57 , VW 1 , VG 95343 Pt 5
max. po úplném smršt?ní Smršt?ní Ø d	4,8 mm
min. p?i dodání Ø D	3/8 Zoll
Verze	oddíly
Tloušťka st?ny po úplném smršt?ní Smršt?ní s	0,3 mm
Typ obalu	1
Délka úseku	1,2 m
Míra smršt?ní	2:1
Ohebnost	tenkost?nný
Barva	transparentní
Teplota smrš?ování	170 °C
Nadm?rná délka	T
Materiál	Polyvenylidenfluorid zesí?ovaný zá?ením
Teplota pro trvalé použití	-55 °C – 175 °C
Vlastnosti materiálu	samozhášivý
min. p?i dodání Ø D	9,5 mm

## Weitere Bilder

