

# HIL-SHRINK® HF Box 2:1 tenkostenný, samozhášací, bezhalogénový 1,2/0,6 žiarny

Box

Artikelnummer 31200

Gewicht 0.252kg



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

## Produktbeschreibung

Bezhalogénové zmršťovacie trubice na všeobecné použitie na izoláciu a opláštenie.

- pomer zmrštenia: 2:1
- trvalá prevádzková teplota: -30 °C až +125 °C
- materiál: polyolefín, zosieťovaný žiarením
- teplota zmršťovania: 100 °C
- bezhalogénové

## Produkteigenschaften

Farba	žiarne
min. pri dodaní Ø D	1,2 mm
Typ balenia	1
Miera zmrštenia	2:1
s	0,45 mm
Teplota zmrštenia	100 °C
min. pri dodaní Ø D	3/64 Zoll
Materiál	Polyolefín zosieťovaný žiarením
Ohebnosť	tenkostenný
Veľkosť cievky	15 m/Box
Teplota trvalého používania	-30 °C – 125 °C
Vlastnosti materiálu	samozhášavý , bezhalogénové
Prevedenie	Box
max po úplnom zmrštení Ø d	0,6 mm

## Weitere Bilder

