

HIL-SHRINK® HF 2:1 tenkostěnný, samozhášivý, bezhalogenový 12,7/6,4 řerný

Spule

Artikelnummer 31370

Gewicht 0.472kg



Obrázky jsou pouze orientační. Technické údaje se mohou lišit a jsou pøedmětem změn.

Produktbeschreibung

Bezhalogenové, univerzální teplem smrštiteľné trubičky pro izolaci a oplášřování.

- Smršťovací poměr: 2:1
- Trvalá provozní teplota: -30 °C až +125 °C
- Materiál: polyolefin, zesířovaný zářením.
- Teplota smršťování: 100 °C
- bezhalogenové

Produkteigenschaften

max. po úplném smrštění Smrštění Ø d	6,4 mm
min. při dodání Ø D	1/2 Zoll
Typ obalu	75
Barva	řerná
Míra smrštění	2:1
Teplota smršťování	100 °C
Materiál	Polyolefin zesířovaný zářením
Tloušťka stěny po úplném smrštění Smrštění s	0,64 mm
Ohebnost	tenkostěnný
min. při dodání Ø D	12,7 mm
Teplota pro trvalé použití	-30 °C – 125 °C
Vlastnosti materiálu	samozhášivý , bezhalogenové
Verze	Cívka

Weitere Bilder

