

Cívka HIL-SHRINK® XTF 2:1 tenkostěnná, samozhášivá, bezhalogenová 50,8/25,4 řerná | řerná

Spule

Artikelnummer 32330

Gewicht 4.375kg



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

Produktbeschreibung

Bezhalogenové samozhášecí smršťovací trubičky pro všeobecné použití pro izolaci a opláštění.

- Smršťovací poměr: 2:1
- Trvalá provozní teplota: -55 °C až +125 °C
- Materiál: polyolefin
- Teplota smrštění: > +125 °C
- bezhalogenové

Produkteigenschaften

Typ obalu	30
Barva	řerná
Teplota smrštění	125 °C
Míra smrštění	2:1
min. při dodání Ø D	2 Zoll
Materiál	Polyolefin
Teplota pro trvalé použití	-55 °C – 125 °C
Ohebnost	tenkostěnný
min. při dodání Ø D	50,8 mm
Tloušťka stěny po úplném smrštění Smrštění s	1,10 mm
Vlastnosti materiálu	samozhášivý , bezhalogenové
max. po úplném smrštění Smrštění Ø d	25,4 mm
Verze	Cívka

Weitere Bilder

