

# HIL-SHRINK® XTF cievka 2:1 tenkostenná, bezhalogénová 50,8/25,4 transparentná

Spule

Artikelnummer 32337-  

Gewicht 4.375kg



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

## Produktbeschreibung

Bezhalogénové samozhášacie univerzálne zmršťovacie trubice na izoláciu a opláštenie.  
Schválené podľa UL 224 (okrem transparentnej verzie).

- pomer zmrštenia: 2:1
- trvalá prevádzková teplota: -55 °C až +125 °C
- materiál: polyolefín
- teplota zmršťovania: > +125 °C
- farby: čierna, zelená/žltá, biela, červená, modrá, žltá, zelená, transparentná, hnedá, sivá
- UL
- bezhalogénové

## Produkteigenschaften

Typ balenia	30
Teplota zmrštenia	125 °C
Miera zmrštenia	2:1
min. pri dodaní Ø D	2 Zoll
Materiál	Polyolefín
Teplota trvalého používania	-55 °C - 125 °C
Ohebnosť	tenkostenný
Farba	transparentné
min. pri dodaní Ø D	50,8 mm
Hrúbka steny po úplnom zmrštení	1,10 mm
Vlastnosti materiálu	samozhášavý , bezhalogénové
max po úplnom zmrštení Ø d	25,4 mm
Prevedenie	Cievka

## Weitere Bilder

