

HIL-SHRINK® 876 2:1 tenkostěnný, samozhášivý 19,0/9,5 černý

876 2:1 dünnwandig, selbstverlöschend

Artikelnummer 31090_

Gewicht 2.496kg



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

Produktbeschreibung

Tenkostěnné, velmi pružné, samozhášivé smršťovací trubičky. Schváleno podle UL 224 VW1, Mil-I-23053, DEF STAN 59-57 vydání 3.

- Smršťovací poměr: 2:1
- Trvalá provozní teplota: -55 °C až +125 °C
- Teplota smršťování: 100 °C
- Materiál: polyolefin zesíťovaný zářením.
- UL

Produkteigenschaften

| | |
|--|---|
| Přijímací řízení | Mil-I-23053 , UL 224 , DEF STAN 59-57 Ausg. 3 |
| Barva | černá |
| min. při dodání Ø D | 19 mm |
| Míra smrštění | 2:1 |
| max. po úplném smrštění Smrštění Ø d | 9,5 mm |
| Teplota smršťování | 100 °C |
| Materiál | Polyolefin zesíťovaný zářením |
| Tloušťka stěny po úplném smrštění Smrštění s | 0,76 mm |
| Teplota pro trvalé použití | -55 °C - 125 °C |
| Ohebnost | tenkostěnný |
| Typ obalu | 60 |
| Vlastnosti materiálu | samozhášivý |
| min. při dodání Ø D | 3/4 Zoll |
| Verze | Cívka |

Weitere Bilder

