

HIL-SHRINK® HFD 3:1 dünnwandig, selbstverlöschend, halogenfrei 25,4/8,5 gelb

HFD 3:1 dünnwandig, selbstverlöschend, halogenfrei, zum Bedrucken

Artikelnummer 32775

Gewicht 1.009kg



Abbildungen sind exemplarisch. Technische
Angaben können abweichen und sind
Änderungen vorbehalten.

Produktbeschreibung

Bedruckbarer, flacher, halogenfreier selbstverlöschender Schrumpfschlauch.

- Schrumpfrate: 3:1
- Dauergebrauchstemperatur: -40 °C bis +125 °C
- Material: Polyolefin
- Schrumpftemperatur: 100 °C
- halogenfrei

Produkteigenschaften

| | |
|---|--|
| Wanddicke nach vollst. Schrumpfung s | 0,65 mm |
| Verkaufseinheit | 30 |
| Schrumpfrate | 3:1 |
| Dauergebrauchstemperatur | -40 °C – 125 °C |
| Schrumpftemperatur | 100 °C |
| Farbe | gelb |
| Material | Polyolefin |
| Wandigkeit | dünnwandig |
| min. bei Anlieferung Ø D | 25,4 mm |
| min. bei Anlieferung Ø D | 1 Zoll |
| Materialeigenschaften | selbstverlöschend , bedruckbar , halogenfrei |
| max. nach vollst. Schrumpfung Ø d | 8,5 mm |
| Ausführung | Spule |

Weitere Bilder

