

HIL-SHRINK® HFD 3:1 dünnwandig, selbstverlöschend, halogenfrei 2,4/0,8 gelb

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

Artikelnummer 32705

Gewicht 0.16kg



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

Produktbeschreibung

Bedruckbarer, flacher, halogenfreier selbstverlöschender Schrumpfschlauch.

- Schrumpfrate: 3:1
- Dauergebrauchstemperatur: -55 °C bis +135 °C
- Material: Polyolefin
- Schrumpftemperatur: 100 °C
- halogenfrei

Produkteigenschaften

| | |
|---|--|
| max. nach vollst. Schrumpfung Ø d | 0,8 mm |
| min. bei Anlieferung Ø D | 2,4 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 | 3/32 Zoll |
| Wanddicke nach vollst. Schrumpfung s | 0,57 mm |
| Materialeigenschaften | selbstverlöschend, bedruckbar, halogenfrei |
| Ausführung | Spule |

Weitere Bilder

