

HIL-SHRINK® CEC 3:1, dickwandig, schwer entflammbar, Abschlusskappen 42,0/15,0 schwarz

CEC 3:1 dickwandig, schwer entflammbar, Abschlußkappen

Artikelnummer 34530

Gewicht 0.386kg



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

Produktbeschreibung

Aufschrumpfbare Abschlußkappen mit innenseitiger Schmelzkleberbeschichtung

- Dauergebrauchstemperatur: -30 °C bis +70 °C
- Material: Polyolefin strahlenvernetzt
- Schrumpftemperatur: +120 °C

Produkteigenschaften

Schrumpftemperatur	120 °C
Schrumpfrate	3:1
Farbe	schwarz
Länge L	105 mm
Kabeldurchmesser	17 - 38 mm
Material	Polyolefin strahlenvernetzt
Materialeigenschaften	steif , schwer entflammbar
Verkaufseinheit	10
min. bei Anlieferung Ø D	42 mm
max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	15,0 mm
Dauergebrauchstemperatur	-30 °C – 70 °C
Wandigkeit	dickwandig

Weitere Bilder

