

HIL-SHRINK® CEC 3:1, dickwandig, schwer entflammbar, Abschlusskappen 14,0/4,0 schwarz

CEC 3:1 dickwandig, schwer entflammbar, Abschlußkappen

Artikelnummer 34500

Gewicht 0.017kg



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

Produktbeschreibung

Aufschumpfbare Abschlußkappen mit innenseitiger Schmelzkleberbeschichtung

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

Produkteigenschaften

Kabeldurchmesser	5 - 13,5 mm
Länge L	42 mm
Schrumpftemperatur	120 °C
Schrumpfrate	3:1
Farbe	schwarz
max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	4,0 mm
min. bei Anlieferung Ø D	15 mm
Material	Polyolefin strahlenvernetzt
Materialeigenschaften	steif , schwer entflammbar
Verkaufseinheit	10
Dauergebrauchstemperatur	-30 °C – 70 °C
Wandigkeit	dickwandig

Weitere Bilder

