

HIL-SHRINK® CEC 3:1, dickwandig, schwer entflammbar, Abschlusskappen 100,0/52,0 schwarz

CEC 3:1 dickwandig, schwer entflammbar, Abschlußkappen

Artikelnummer 34560

Gewicht 1.041kg



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
max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	45 mm
Länge L	160 mm
Schrumpfrate	3:1
Farbe	schwarz
Kabeldurchmesser	50 - 95 mm
Material	Polyolefin strahlenvernetzt
Materialeigenschaften	steif, schwer entflammbar
Verkaufseinheit	10
min. bei Anlieferung Ø D	105 mm
Dauergebrauchstemperatur	-30 °C – 70 °C
Wandigkeit	dickwandig

Weitere Bilder

