

HIL-SHRINK® CFW 3:1 Gaine thermo-rétractable, 28/6,0 noir

CFW 3:1 mittelwandig, schwer entflammbar

Artikelnummer 34110

Gewicht 0.171kg



Les illustrations sont fournies à titre indicatif. Les spécifications techniques peuvent varier et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Produktbeschreibung

Gaine thermo-rétractable à paroi moyenne (CFM) en polyoléfine à paroi intérieur résine
Idéal pour la protection des extrémités jusqu'à 600 volts
homologués selon ESI-09-11, VDE 0278-95

- Retreint: environ 3:1
- Température d'utilisation: -55 °C à +110 °C
- Matière: polyoléfine réticulé par irradiation
- Retreint: +120 °C
- Résistant aux UV

Produkteigenschaften

Température de rétraction	120 °C
Version	sections
Température d'utilisation continue	-55 °C - 110 °C
Taux de rétrécissement	3:1
Coloris	Noir
Longueur du tronçon	1 m
Type d'emballage	1
Manipulation	à paroi moyenne
Matière	Polyoléfine réticulée par rayonnement
max après rétreint maximal $\varnothing d$	6 mm
Epaisseur après rétreint complet s	2,0 mm
Surlongueur	T
mini à la livraison $\varnothing D$	28 mm

Weitere Bilder

