

HIL-SHRINK® dérivation thermo CCB 3:1 paroi épaisse, anti-flammes, 60,0/25 noir

CCB 3:1 dickwandig, schwer entflammbar, Abzweigmuffen

Artikelnummer 34650

Gewicht 0.716kg



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

Produktbeschreibung

Manchons d'extrémité rétractables avec parois intérieures résine, difficilement inflammables

- Température d'utilisation: -30 °C à +70 °C
- Matière: polyoléfine réticulée par irradiation
- Température de retrait: 120 °C

Informations complémentaires:

- ignifuge

Produkteigenschaften

max après rétreint maximal Ø D1	25 mm
Après rétreint L	194 mm
Température de rétraction	120 °C
Taux de rétrécissement	3:1
Coloris	Noir
Nombre d'embranchements	4
Matière	Polyoléfine réticulée par rayonnement
Diamètre mini à la livraison Ø D2	25 mm
propriétés des matériaux	rigide , difficilement inflammable
Type d'emballage	10
max après rétreint maximal Ø D2	8,0 mm
Diamètre mini à la livraison Ø D1	60 mm
État de livraison L	153 mm
Température d'utilisation continue	-30 °C – 70 °C
Manipulation	à paroi épaisse

Weitere Bilder

