

Manche en aluminium à passage d'eau

Ø31 mm, 1560 mm, Noir



Numéro d'article: 299152

Manche télescopique de qualité professionnelle à passage d'eau avec une gaine isolante pour une prise en main plus confortable, ainsi qu'un raccord pour tuyau souple. Pression d'eau maximale : 6 bar.

Informations Générales

Couleur	Noir
Matériau	Aluminium anodisé, Polypropylène, Laiton chromé
Pays d'origine Code ISO	DK
Pays d'origine	Danemark

Dimensions du Produit

Longueur/Profondeur	1560 mm
Largeur	31 mm
Hauteur	31 mm
Poids net	0,58 kg

Détails d'Emballage et d'Expédition

Quantité par Carton	10 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm)	400 Pcs.
Quantité par couche (Palette)	40 Pcs.
Colis Longueur/Profondeur	1610 mm
Colis Largeur	160 mm
Colis Hauteur	70 mm
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0,03 kg
Total Tare Weight	0,03 kg
Poids brut	0,61 kg
Mètre cube	0,001499 M3
Code GTIN-13	5705022991019
Code GTIN-14	15705022991016
Code de marchandise	76169990

Détails de Conformité et de Normes

Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui
---	-----

Numéro d'article: 299152

Complies with California Proposition 65	Non
Conformité Halal et Casher	Oui
PFAS ajoutés intentionnellement	Non

Données Techniques

Connection	Fileté
Diamètre du produit	31 mm

Limites d'Utilisation

Pression max. en bars	6 Bar
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	50 °C
PH min. en concentration d'utilisation	4 pH
PH max. en concentration d'utilisation	11 pH