

Manche en aluminium à passage d'eau

Ø31 mm, 1935 mm, Noir



Numéro d'article: 299752

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

Connection	Fileté
Couleur	Noir
Matériau	Aluminium anodisé, Polypropylène, Laiton chromé
Pays d'origine	Danemark

Dimensions du Produit

Diamètre du produit	31 mm
Longueur/Profondeur	1935 mm
Largeur	31 mm
Hauteur	31 mm
Poids net	0,72 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)	50 Pcs.
Colis Longueur/Profondeur	1950 mm
Colis Largeur	175 mm
Colis Hauteur	75 mm
Emballage en carton (symbole de recyclage « 20 » PAP) par pièce	0,03 kg
Total Tare Weight	0,03 kg
Poids brut	0,75 kg
Mètre cube	0,00186 M3
Code GTIN-13	5705022997011
Code GTIN-14	15705022997018
Code de marchandise	76169990

Détails de Conformité et de Normes

Numéro d'article: 299752

Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui
Complies with California Proposition 65	Non
Conformité Halal et Casher	Oui
PFAS ajoutés intentionnellement	Non

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