

# Fiche technique

## Melbourne

0672/US956

**duravert®**



**Secustik®**

**VarioFit®**



N° d'article	10762631
Code EAN	4012789617276
Pays d'origine	Allemagne
Code NC	83024150
Catégorie d'utilisation	2
Résistance à la corrosion	5
Diamètre des piliers	10 mm
Épaisseur du carré	7 mm
Longueur du carré	32-42 mm
Longueur du carré	7 mm / dépassant 32-42 mm
Crantage à °	90°
Vis	M5x45 mm + M5x50 mm
Couleur	F1-2 aluminium aspect argent mat
Gamme	Gamme Service
Emballage unitaire	2
Carton	20

Poignée de fenêtre HOPPE en aluminium, avec **Secustik®** et **VarioFit®**, pour fenêtre à ouverture oscillo-battante :

- Certifiée selon la norme **DIN EN 13126-3: 23/180-0150/03/C1** et **RAL-GZ 607/9**
- Crantage : 90°
- Capot : capot enveloppant
- Sous-embase : polyamide, piliers de fixation
- Carré : carré plein HOPPE, longueur variable de 10 mm, ajustement variable grâce au ressort intégré dans le col de la poignée
- Fixation : non visible, par vis filetées M5
- Spécificité : sécurité de base intégrée

