

Fiche technique Amsterdam

E0400/US956

duraplus®



Secustik®

VarioFit®

Resista®



N° d'article	11649227
Code EAN	4012789503791
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	F78-1-R aspect laiton satiné clair - Resista®
Gamme	Cœur de gamme
Emballage unitaire	10
Carton	40

Poignée de fenêtre HOPPE en inox, 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 béquille
- Fixation : non visible, par vis filetées M5
- Spécificité : sécurité de base intégrée

