

# Fiche technique

## Amsterdam

E0400S/US9056 100NM

**duraplus**



**Secu100**

**Secustik**

**VarioFit**



**RAL**  
GÜTEZEICHEN

N° d'article	12017905
Code EAN	4012789191431
Pays d'origine	Allemagne
Code NC	83024150
Catégorie d'utilisation	2
Résistance à la corrosion	3
Matière	Inox inoxydable
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°
Mécanisme de fermeture	cylindre à pression H001
Vis	M5x45 mm + M5x50 mm
Couleur	F69 inox mat
Gamme	Cœur de gamme
Emballage unitaire	10
Carton	40

Poignée de fenêtre HOPPE en inox, verrouillable à clé avec **Secu100 + Secustik** et **VarioFit**, pour fenêtre à ouverture oscillo-battante :

- Certifiée selon **DIN EN 13126-3: H2/180-0-3-0-2-3-C1-2** et **RAL-GZ 607/9, RAL100** ; remplit les exigences de la norme **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Verrouillage : cylindre à bouton poussoir, clé réversible
- 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

