

# Fiche technique

## Atlanta

M0530S/US910 100NM

**duraplus**



**Secu100**

**Secustik**

**VarioFit**

**Resista**



N° d'article	11646378
Code EAN	4012789405354
Pays d'origine	Allemagne
Code NC	83024150
Catégorie d'utilisation	2
Résistance à la corrosion	3
Matière	Laiton
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	M5x50 mm + M5x55 mm
Couleur	F41-R chromé satiné - Resista
Gamme	Cœur de gamme
Emballage unitaire	1
Carton	10

Poignée de fenêtre HOPPE en laiton, 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 amovible
- Sous-embase : polyamide avec cadre en laiton, 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

