

Fiche technique

Toulon

duraplus®

0737S/US947-1 100NM



Secu100®

Secustik®

VarioFit®

SecuSan®



| | |
|---------------------------|---|
| N° d'article | 11913265 |
| Code EAN | 4012789998009 |
| Pays d'origine | Allemagne |
| Code NC | 83024150 |
| Catégorie d'utilisation | 2 |
| Résistance à la corrosion | 3 |
| 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 | F1-2-S argent mat SecuSan® (usage interne) |
| Gamme | Cœur de gamme |
| Emballage unitaire | 2 |
| Carton | 20 |

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

- Certifiée selon la norme **DIN EN 13126-3: 23/180-0132/33/C1** 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, 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

