



Fiche technique

Atlanta

0530S/US952 100NM

dura**plus**®

11618243

4012789677119

Cœur de gamme

10

40









N° d'article

Code EAN

Gamme

Carton

Emballage unitaire



Pays d'origine Allemagne Code NC 83024150 Catégorie d'utilisation 2 Résistance à la corrosion Diamètre des piliers 10 mm Epaisseur du carré 7 mm 32-42 mm Longueur du carré Longueur du carré 7 mm / dépassant 32-42 mm Crantage à ° Mécanisme de fercylindre à pression meture H001 Vis M5x50 mm + M5x55 Couleur F9714M noir mat

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

