

## POIGNÉE DE FENÊTRE TOULON SECUSTIK À CLÉ



## HOPPE

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

Modèle: 0737S/US947-1 100NM

- 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

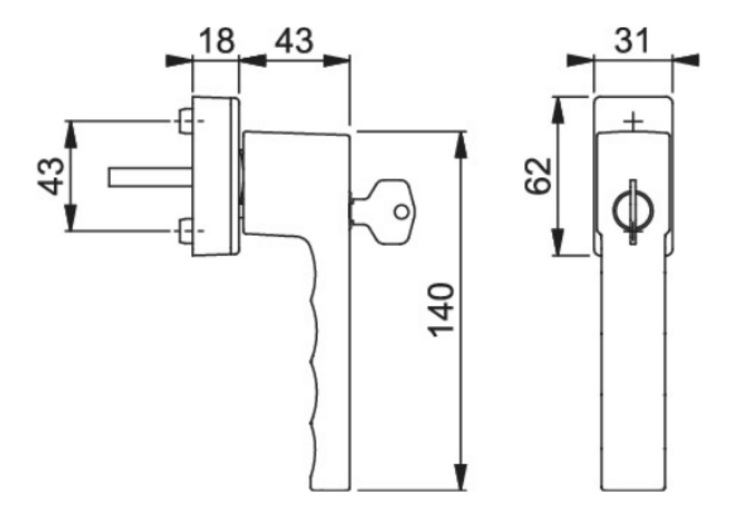
## Caractéristiques

## Références

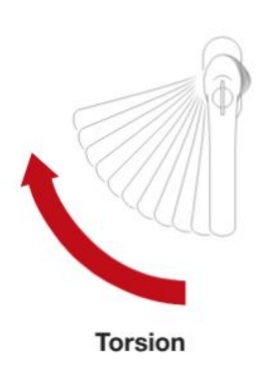
Référence	Carré (mm)	Vis	Teinte
2713929N	09-19	35 - 40	Blanc F9016
2713933N	09-19	35 - 40	F9
2713885N	20-30	35 - 40	Blanc F9016
2713886N	20-30	35 - 40	Noir F9714M
2713887N	20-30	35 - 40	F9
2713928N	32-42	50 - 55	Blanc F9016
2713930N	32-42	50 - 55	Noir F9714M
2713932N	32-42	50 - 55	F9
2713011T	32-42	50 - 55	Gris F7016M
2713012T	5-15	30 - 35	Noir F9714M
2713013T	5-15	30 - 35	Gris F7016M

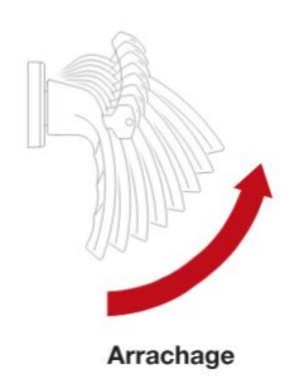












Empêche la torsion et l'arrachage de la poignée de fenêtre de l'embase jusqu'à un couple de 100 Nm\*.