



## POIGNÉES DE FENÊTRE TOULON 0737/US947 ALUMINIUM



### DESSCRIPTIF

Poignée de fenêtre en aluminium pour fenêtre oscillo-battantes.

Existe à clé avec Secu100® +.

Certifiée selon la norme DIN EN 13126-3 (endurance, résistance, sécurité et fonctionnalité des poignées) et RAL-GZ 607/9 (au moins 10 000 cycles de pivotement/basculement, au moins 48 h de résistance à la corrosion lors du test au brouillard salin).

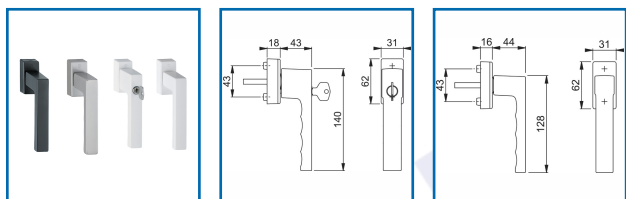
Secustik® (mécanisme de verrouillage empêchant la manipulation depuis l'extérieur de la crémone) et VarioFit® (Carré variable permettant l'adaptation à chaque profilé de fenêtre).

Carré : carré plein 7 mm - Longueur variable de 10 mm, ajustement variable grâce au ressort intégré dans le col de la béquille.

Capot amovible.

Pilier : Ø10 mm.

Crantage : 90°.



### DETAILS

Sous-embase : polyamide, piliers de fixation - Fixation : non visible, par vis filetées M5.

Télécharger la fiche technique carré 9-19 mm

Télécharger la fiche technique carré 20-30 mm

Télécharger la fiche technique carré 32-42 mm

Télécharger la fiche technique poignée avec clé

Code	Dimensions	Finition	Caractéristiques
344387	Carré dépassant : 9 - 19 mm	F9016 blanc signalisation	-
344387X	Carré dépassant : 9 - 19 mm	F9 aspect inox	-
344386	Carré dépassant : 20-30 mm	Blanc (Ral 9016)	-
344386GA	Carré dépassant : 20-30 mm	Gris anthracite mat (Ral 7016)	-
344386N	Carré dépassant : 20-30 mm	Noir mat (Ral 9714)	-
344386X	Carré dépassant : 20-30 mm	F9 aspect inox	-
344385	Carré dépassant : 32-42 mm	F9016 blanc signalisation	-
344385X	Carré dépassant : 32-42 mm	F9 aspect inox	-
344389	Carré dépassant : 32-42 mm	F9016 blanc signalisation	A clé



344389X	Carré dépassant : 32-42 mm	F9 aspect inox	A clé
---------	----------------------------	----------------	-------

