



## Fiche technique

## **Dallas**

M0643/US943

## dura**plus**®









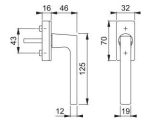






Poignée de fenêtre HOPPE en laiton, avec  $\textbf{Secustik}^{\texttt{@}}$  et  $\textbf{VarioFit}^{\texttt{@}}$ , pour fenêtre à ouverture oscillo-battante:

- Certifiée selon la norme DIN EN 13126-3: 23/180-0140/03/C1 et RAL-GZ 607/9
- Crantage: 90°
- Capot : capot amovible
- Sous-embase : en 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



N° d'article	11718419
Code EAN	4012789861471
Pays d'origine	Allemagne
Code NC	83024150
Catégorie d'utilisation	2
Résistance à la cor-	4
rosion	
Diamètre des piliers	10 mm
Epaisseur du carré	7 mm
Longueur du carré	32-42 mm
Longueur du carré	7 mm / dépassant
	32-42 mm
Crantage à °	32-42 mm 90°
Crantage à ° Vis	02 12 111111
	90°
	90° M5x45 mm + M5x50
Vis	90° M5x45 mm + M5x50 mm
Vis	90° M5x45 mm + M5x50 mm F78-1-R aspect laiton
Vis Couleur	90° M5x45 mm + M5x50 mm F78-1-R aspect laiton satiné clair - Resista®