

## ▶ Compas pour châssis oscillo-battant aluminium Galiplus

**fapim**<sup>®</sup>



p. BA-439

### Caractéristiques produits

Unité de vente (1 pièce)

### Caractéristiques techniques

Code	Pour largeur de vantail (millimètre (mm))
630700	364 à 700
630707	562 à 1200
630714	816 à 1700

### Descriptif

À sélectionner selon la largeur du vantail ouvrant.

#### Gamme

Pose sur profilés en aluminium pourvus de gorges européennes normalisées.  
Poids maxi du vantail vitré : 130 kg certifié RAL.

Pour réaliser le ferrage d'un châssis oscillo-battant 1 vantail prévoir : 1 kit de base, 1 sachet de deux paumelles, 1 compas selon la largeur du vantail ouvrant, 1 ou plusieurs points de verrouillage supplémentaires pour améliorer la fermeture des grands châssis.



### Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.

### Produits complémentaires



Cale pour compas pour châssis PVC mécanisme à soufflet longueur 150 mm



Poignées de châssis aluminium 1 fourche type Néfer Midi



Compléments pour grands châssis oscillo-battant aluminium Galiplus



Paumelles 1405 pour châssis oscillo-battant aluminium Galiplus