

► **Kit de base complet 1 vantail 1483 pour châssis oscillo-battant aluminium Galiplus inversé**

**fapim**<sup>®</sup>



p. BA-439



### Caractéristiques produits

Unité de vente (1 kit)

### Caractéristiques techniques

Code	Pour largeur de vantail (millimètre (mm))
630735	402 à 750
630742	562 à 1200
630749	816 à 1700

### Descriptif

À sélectionner selon la largeur du vantail ouvrant.  
Le kit comprend le compas.

### Gamme

Fonctionnement inversé avec l'ouverture en soufflet au premier quart de tour de la poignée et en française au second quart de tour.

Pose sur profilés en aluminium pourvus de gorges européennes normalisées.

Poids maxi du vantail vitré : 130 kg.

Pour réaliser le ferrage d'un châssis oscillo-battant 1 vantail prévoir : 1 kit de base complet selon largeur vantail, 1 sachet de deux paumelles série 1405 de la ferrure Galiplus standard.

### Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.

### Produits complémentaires



Paumelles 1405 pour châssis oscillo-battant aluminium Galiplus