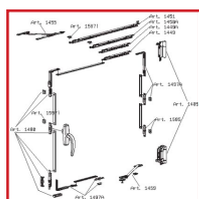


## FAPIM - OB GALIPLUS 2

**fapim**®

### DESSCRIPTIF

Européenne Paumelle inférieure: Partie fixée au dormant en zamac à haute résistance et contre-plaques de fixation pré-montées en acier inox; partie fixée à l'ouvrant en aluminium extrudé et contre-plaque relative en zamac. Vis de blocage frontales pour faciliter le serrage. Possibilité de réglage horizontal et vertical. Paumelle supérieure: Partie fixée au dormant en aluminium extrudé, contre-plaque de fixation pré-montée en acier inox; partie fixée à l'ouvrant en laiton moulé sous pression. Axe et vis en acier inox. Axe de rotation en acier inox avec cran de positionnement. Equipée d'un dispositif à friction qui évite l'extraction totale en phase de montage ou de démontage complété, d'une vis de sûreté en acier inox qui bloque l'axe dans la partie supérieure de la paumelle.



### DETAILS

Oscillo-battant pour profil à gorge européenne. Poids maxi 130 kg. Simplicité et rapidité de pose. Dispositif anti-fausse manœuvre intégré dans le renvoi d'angle. Paumelles à clamer avec contre-plaques de fixation en acier inox. Compas et points de fermeture réglables en acier inox. La paumelle inférieure peut être réglée verticalement (-0,5/+4 mm) et horizontalement ( $\pm 4$  mm) la fenêtre étant fermée.

Voir doc technique

Code	Modèle	
357066	1597I_Z5	Corps e
357225	1581A_Z5	Corps et gâche en zamac zingué avec friction
357226	1585_Z5	Corps et gâche en zamac zingué avec friction
357230	1497A_Z5	Corps de renvoi d'angle, glissière, point fermeture supplémentaire interméd
357240	1459_Z5	Pièces fixe et mobile en zamack recouvert de nylon faisant fonction d'amortisseur - Levier d'arrêt en acier i