

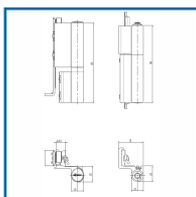


## PAIRES DE PAUMELLES POUR OSCILLO-BATTANT GALICUBE PORTÉE 110 KG

### DESSCRIPTIF

**fapim**<sup>®</sup>

Paires de paumelles pour oscillo-battant GALICUBE.  
Portée : 110 kg.



### DETAILS

Paumelle inférieure: la partie fixée au dormant est en aluminium extrudé et contre-plaque de fixation pré-montée en acier inox; la partie fixée à l'ouvrant est en aluminium extrudé alors que la contre-plaque est en acier inox. Possibilité de réglage horizontal (+/-1mm) et vertical (-1,+2mm).

Paumelle supérieure: les parties fixées au dormant et à l'ouvrant sont en aluminium extrudé, la contre-plaque de fixation au dormant est pré-montée et en acier inox. Axe et vis en acier inox. L'axe de rotation est équipé de friction pour éviter l'extraction totale en phase de démontage. Les deux paumelles peuvent être produites en finitions oxydées car elles sont fabriquées en aluminium extrudé.

Notice de Montage pour oscillo-battant GALICUB

357321 - Plan Technique Paire de paumelles réversibles pour oscillo-battant GALICUBE 1401AI

Code	Modèle	Finition
357321	1401AI_G5	Aluminium blanc mat RAL 9006
357321A	1401AI_G6	Argent
357321GA	1401AI_MR	Gris anthracite mat (RAL 7016)
357321GF	1401AI_NN	Gris anthracite fine structure (RAL 7016)
357321I	1401AI_NJ	Aspect Inox
357321N	1401AI_37	Noir foncé mat (RAL 9005)



357321NS	1401AI_OV	Noir sablé (RAL 2100)
357321W	1401AI_32	Blanc brillant (Ral 9010)
357321X	1401AI_41	Brut
357321KM	1401AI_QX	Blanc mat (RAL 9016)

