

# Charnière en façade pour profilé aluminium

## ACL-CHARJ Ajustable dans 2 directions

### - Charnière ajustable dans 2 directions

- Permet un ajustement précis en vertical et en horizontal

- Matières :

Ailettes Zinc moulé

Axe Inox

### Avantages

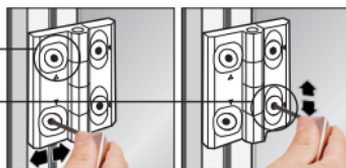
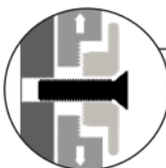
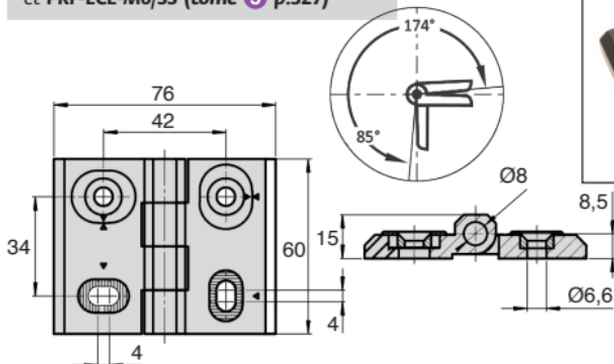
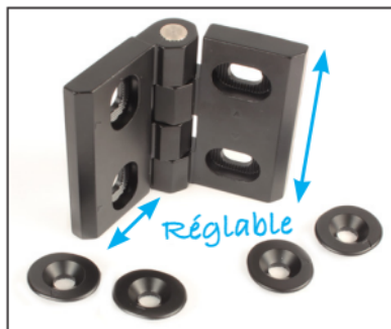
- Cette charnière permet un ajustement sur l'axe X et Y de +/-2mm grâce à la présence de trous oblongs crantés et de rondelles crantées.

### Accessoires

- Utiliser des vis FHC en M6 (non fournies).

Voir FHC6-16/SS (tome 1 p.556)

et PRF-ECL-M6/SS (tome 5 p.327)



### REMISES

Qté	1+	50+	100+
Rem. Prix	+5%	Sur demande	

Références	Charge FA max (N)	Charge FR max (N)	Masse (g)	Stock*	Prix Uni. 1 à 49
ACL-CHARJ60-76	1200	2200	190	✓	27,70 €

\*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

## Nos autres produits



GTC

Galet tendeur pour courroie, Pour applications courantes



BZY\_SS

Amortisseur élastique cylindrique inox, Inox



BC2

Panamech Multi-Beam, Aluminium - avec mâchoires de serrage



ZBconique

Engrenage conique plastique usiné (delrin), 1:1



SRG

Grenouillère rigide réglable, Course de 117,4mm à 128mm



PRF\_ROUL\_F

Roulette pour profilé aluminium, Avec frein



DB

Engrenage conique acier, 2:1



GAL\_20

Galet pour convoyeur, Polyéthylène autolubrifié



RCC\_RCX

Rondelle à portée sphérique DIN6319, concave



RPP8

Courroie pour transmission RPP, RPP8



SSE

Rotule lisse inox, Inox / PTFE



RGS

Accouplement sans jeu Rotex® GS, de 0,5 a 190Nm

## Produits complémentaires



FHCS5

Vis à tête fraisée, Inox A2 DIN 7991



PRF\_ECL

Ecrou pour profilé aluminium, Ecrou carré à languette inox



PRF4545

Profilé aluminium standard, 45 x 45 mm