



# BRICARD

Votre **expert** au quotidien

## Série 648

Ferme-porte  
pour bloc porte coupe-feu

### Destinations principales

Logements collectifs  
ou individuels  
Bâtiments scolaires  
Bureaux et locaux commerciaux  
Bâtiments hospitaliers

### Applications principales

Portes intérieures  
Portes extérieures  
Bloc porte coupe-feu

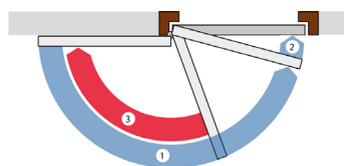
## Caractéristiques

- Technologie pignon crémaillère excentré : ouverture sans effort, fermeture sûre et efficace
- Bras à glissière anti-vandalisme
- Conforme au marquage **CE** et à la norme produit NF EN 1154 (côté tirant) :



N° certificat = 0432 - CPR - 00099-12.11

- Apte à équiper un bloc porte coupe feu.
- Coloris : argent RAL9006, blanc, RAL9010, noir RAL9005
- Ferme-porte thermo constant : -15° à +40° C
- Fermeture à partir de 130° selon le marquage **CE** (coté tirant), de 115° (côté poussant).
- Vitesse de fermeture réglable (180°-10°) ①
- L'à-coup final réglable (10°-0°) ②
- Freinage à l'ouverture (70°-180°) ③



1	2	3
Vitesse de fermeture	À-coup final	Freinage à l'ouverture
180° - 10°	10° - 0°	70° - 180°

## Ferme-porte

ferme-porte technologie pignon crémaillère excentré, force 2 à 5, bras a glissière – apte à équiper les blocs portes coupe-feu, conforme au marquage **CE** et à la norme produit NF EN 1154.



0432



coupe-feu



anti corrosion  
240h

## Les «plus» produit

- Bras à glissière anti-vandalisme
- Conforme au marquage **CE** et norme **NF EN 1154** et **PMR**
- Pose rapide et aisée

## Modèles

Ferme-porte 648 **CE** selon EN 1154 bras à glissière (anti-vandalisme)

Référence	Désignation	Couleur
648 0017	Ferme porte 648001 bras à glissière, force 2 à 5.	Argent (RAL9006)
648 0013	Conforme à la norme EN 1154 et au marquage CE – montage sur vantail côté paumelles ou montage inversé côté opposé aux paumelles	Noir (RAL9005)
648 0011BL 10		Blanc (RAL9010)
648 1027	Ferme porte 648102 bras à glissière, force 2 à 5.	Argent (RAL9006)
648 1023	Conforme à la norme EN 1154 et au marquage CE – montage sur vantail côté opposé aux paumelles ou montage inversé côté paumelles	Noir (RAL9005)
648 1021BL 10		Blanc (RAL9010)
647 999	Arrêt pour FP648 NON CE	
647 998	Amortisseur pour FP648	
648 995	Équerre sous linteau	

## Facilité de pose et de réglage

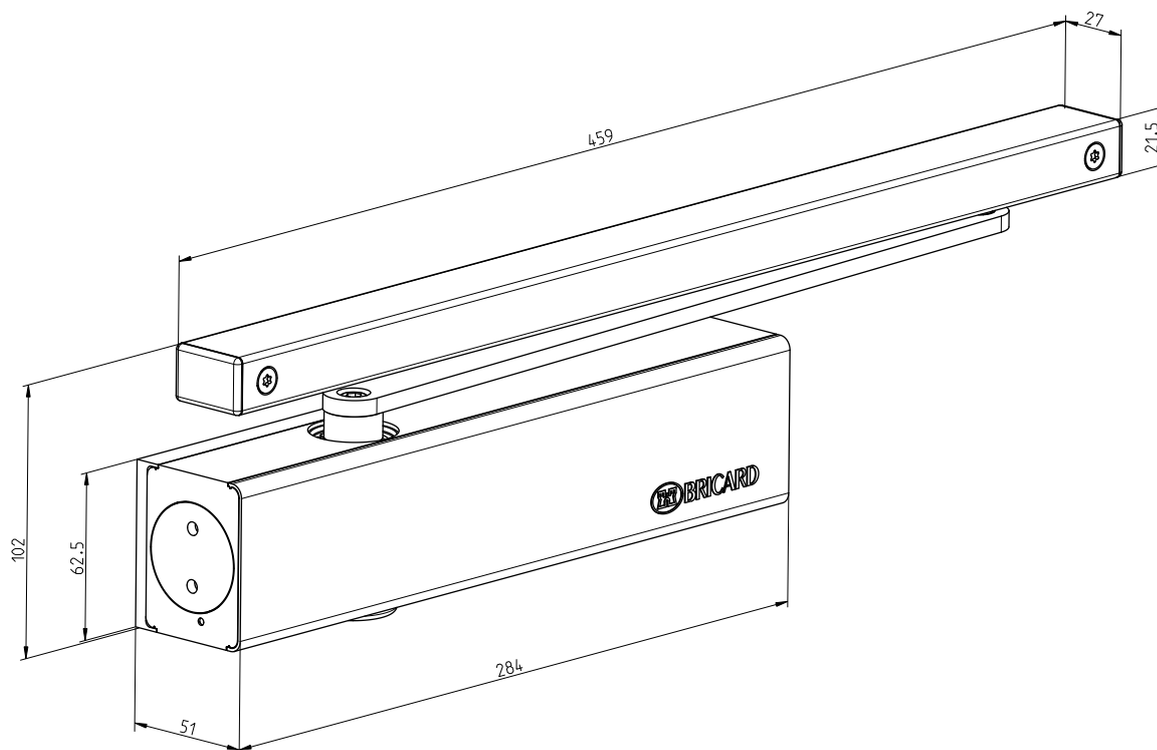
- 4 vis pour :
  1. réglage de l'à-coup final
  2. réglage de la vitesse de fermeture
  3. freinage à l'ouverture
  4. réglage de la force 2 à 5

# Série 648

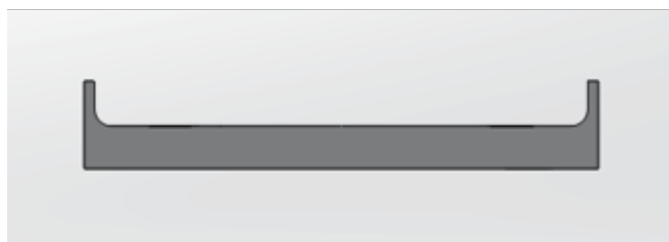
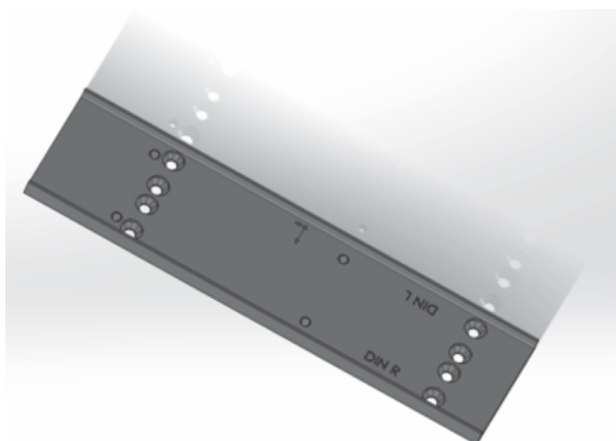
## Ferme-porte

technologie pignon crémaillère excentré 2-5, bras a glissière – apte à équiper les blocs portes coupe-feu, conforme au marquage **CE** et à la norme produit NF EN 1154

## Dimensions



Dimensions du boîtier :  
L. 284 x H. 62,5 x P. 45,5 mm



Dimensions plaque de montage  
indirect : 284 x 63 x 5,5 mm  
Réf. 648 999 X

# Série 648

## Ferme-porte

technologie pignon crémaillère excentré 2-5, bras à glissière – apte à équiper les blocs portes coupe-feu, conforme au marquage **CE** et à la norme produit NF EN 1154

## Configurations de pose

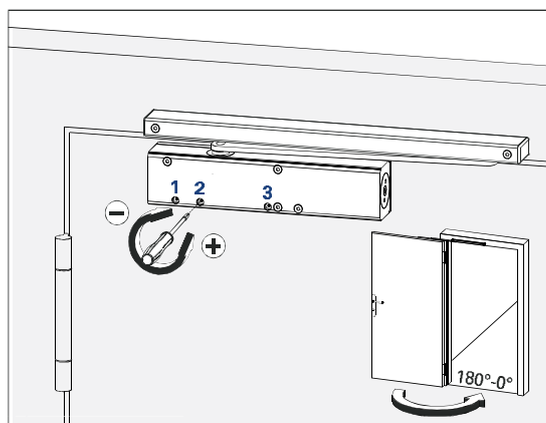
Modèle 648001x

### Côté tirant



Montage sur vantail côté paumelles - côté tirant

Corps du ferme-porte installé sur le battant de la porte (vantail) et le bras à glissière installé sur le cadre de la porte (dormant). Angle d'ouverture de la porte limité à 180° maxi.

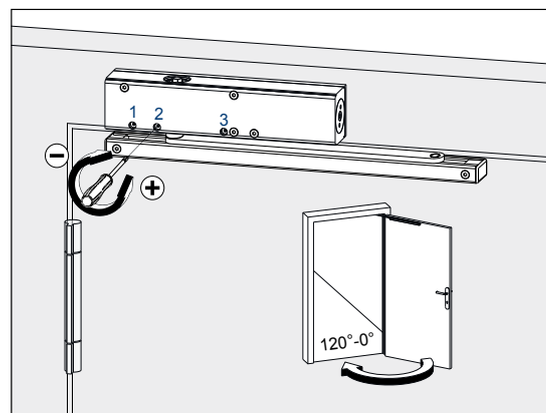


### Côté poussant



Montage inversé côté opposé aux paumelles - côté poussant.

Corps du ferme-porte installé sur le cadre de la porte (dormant) et le bras glissière installé sur le battant de la porte (vantail). Angle d'ouverture de la porte limité à 120° maxi.



# Série 648

## Ferme-porte

technologie pignon crémaillère excentré 2-5, bras a glissière – apte à équiper les blocs portes coupe-feu, conforme au marquage **CE** et à la norme produit NF EN 1154

## Configurations de pose

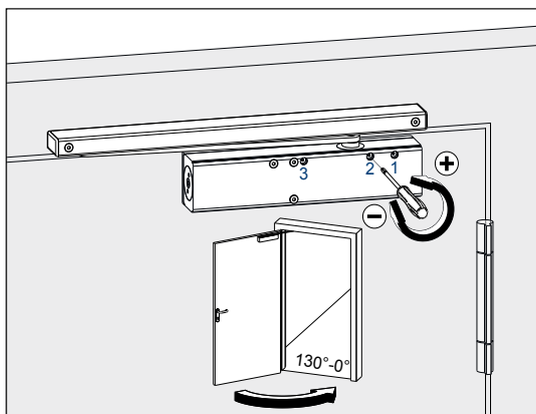
Modèle 648102x

### Côté poussant



Montage sur vantail côté opposé aux paumelles - côté poussant.

Corps du ferme-porte installé sur le battant de la porte (vantail) et le bras glissière installé sur le cadre de la porte (dormant). Angle d'ouverture de la porte limite à 130° maxi.

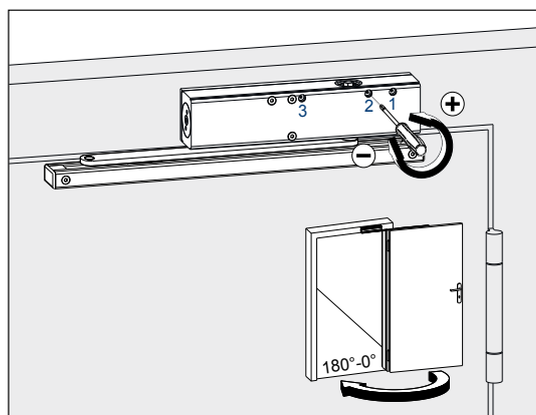


### Côté tirant



Montage inversé côté paumelles - côté tirant

Corps du ferme-porte installé sur le cadre de la porte (dormant) et le bras glissière installé sur le battant de la porte (vantail). Angle d'ouverture de la porte limité à 180° maxi.

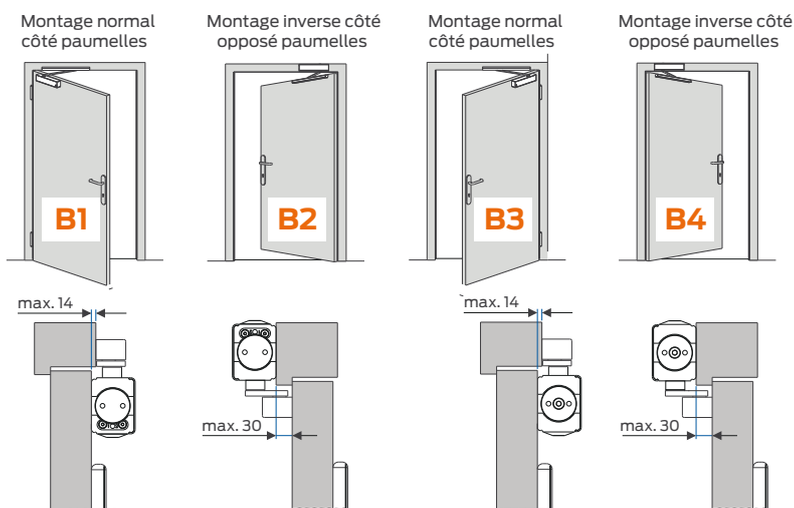


# Série 648

## Ferme-porte

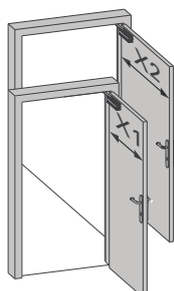
technologie pignon crémaillère excentré 2-5, bras a glissière – apte à équiper les blocs portes coupe-feu, conforme au marquage **CE** et à la norme produit NF EN 1154

Modèle  
648001x



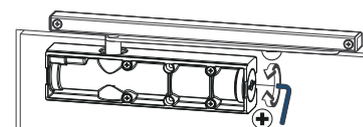
≥EN 3

	X1	X2
EN 2-5	850 mm	1100 mm

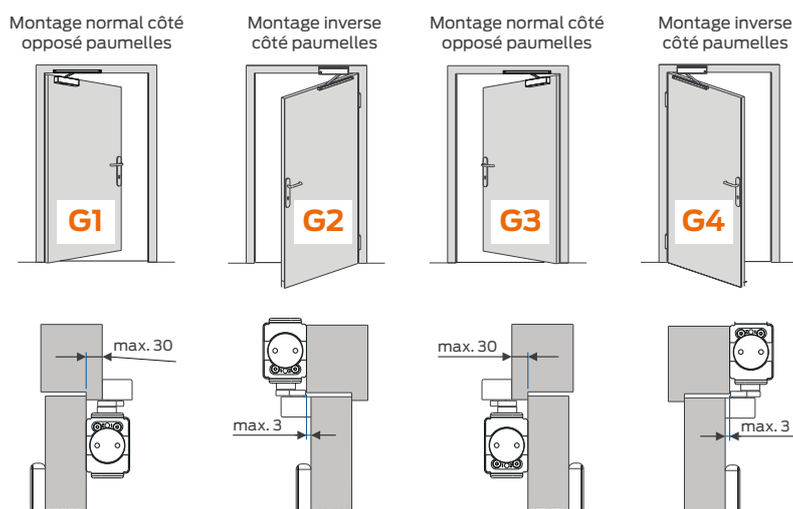


648  
EN 2-5

Force de ferme-porte	Largeur de porte max.	Rotations
2	850 mm	-5
3 <b>F</b>	950 mm	0
4 <b>F</b>	1100 mm	+7
5 <b>F</b>	1250 mm	+15



Modèle  
648102x



### A propos d'Allegion

Allegion (NYSE : ALLE) est un pionnier mondial dans le domaine du contrôle d'accès, avec des marques leaders telles que CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage®, SimonsVoss® et Von Duprin®. Spécialiste de la sécurité relative aux portes et zones adjacentes, Allegion propose une vaste gamme de solutions destinées aux habitations privées, entreprises, écoles et autres institutions. Allegion a réalisé un chiffre d'affaires de 2,7 milliards de dollars en 2020, et ses produits de sécurité sont vendus dans le monde entier. Pour en savoir plus, visitez [www.allegion.com](http://www.allegion.com)



ALLEGION™

© 2022 Allegion  
bricard.com  
allegion.com