



Ferme-porte pour bloc porte coupe-feu

### **Destinations principales**

Logements collectifs ou individuels

Bâtiments scolaires

Batiments hospitaliers

#### **Applications principales**

Portes intérieures

Portes extérieures

Bloc porte coupe-feu

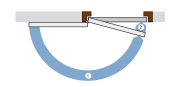
## Caractéristiques

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



 $N^{\circ}$  certificat = 0432 - CPR - 00099-04.01

- · 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 180° selon le marquage **C€** (coté tirant), de 115° (côté poussant).
- · Vitesse de fermeture réglable (180°-0°): 1
- ·L'à-coup final réglable (10°-0°): 2



1	2
Vitesse de fermeture	À-coup final
120° - 10°	100 - 00

#### Ferme-porte

ferme-porte technologie pignon crémaillère excentré, force 1 à 3, bras a glissière – apte à équiper les blocs portes coupe-feu, conforme au marquage **C** et à la norme produit NF EN 1154.





### Les «plus» produit

- · Bras à glissière anti-vandalisme
- Conforme au marquage C€ et norme NF EN 1154 et PMR
- · Pose rapide et aisée
- 100% réversible pour toute configuration de pose

### Modèles

Ferme-porte 645 125 **C€** selon EN 1154 bras à glissière (antivandalisme)

Référence	Désignation	Couleur
6451257	Ferme porte 645 125 bras à glissière, force 1 à 3. Conforme à la norme EN 1154 et au marquage CE - Toutes configurations de montage	Argent (RAL9006)
645 125 3		Noir (RAL9005)
645 125 1		Blanc (RAL9010)
645 999 7	Plaque de montage indirect pour FP 645 125 (option)	Argent (RAL9006)
645 999 3		Noir (RAL9005)
645 999 1		Blanc (RAL9010)

### Facilité de pose et de réglage

- ·1 seul modèle pour toutes les configurations de montage!
- · 3 vis pour
- réglage de l'à-coup final
- 2. réglage de la vitesse de fermeture
- **3.** réglage de la force



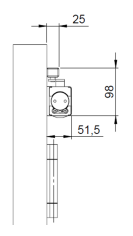


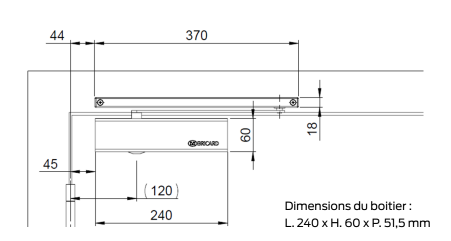
### Ferme-porte

technologie pignon crémaillère excentré 1-3, bras a glissière – apte à équiper les blocs portes coupe-feu, conforme au marquage **CE** et à la norme produit NF EN 1154

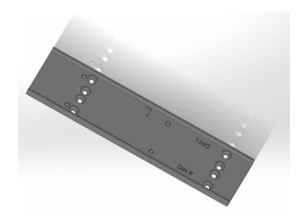
## **Dimensions**

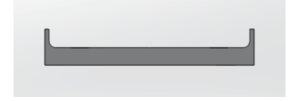
Modèle 645125 X





Réf 645999 X (option)





Dimensions plaque de montage indirect : 240 x 60 x 5 mm

#### Ferme-porte

technologie pignon crémaillère excentré 1-3, 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 645125

#### Côté tirant

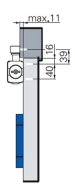


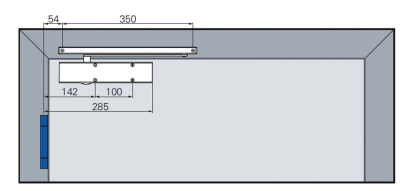


Montage sur vantail côté paumelles - côté tirant

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.







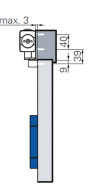


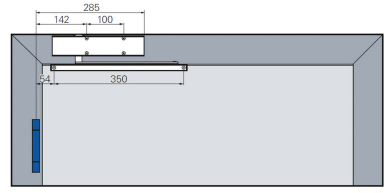


Montage inversé côté paumelles - côté tirant

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







#### Ferme-porte

technologie pignon crémaillère excentré 1-3, 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 645125

Côté poussant

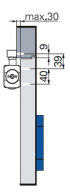


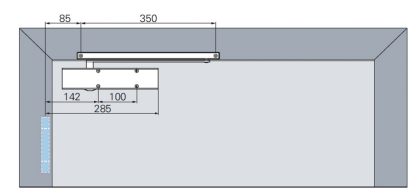


Montage sur vantail côté opposé aux paumelles - côté poussant.

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 limité à 115° maxi.







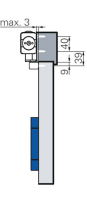


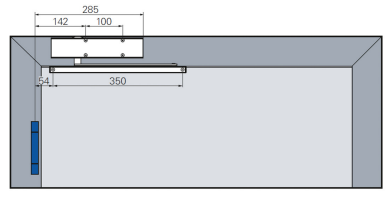


Montage inversé côté opposé paumelles - côté poussant.

Corps du ferme-porte installé sur le cadre (dormant) de la porte et le bras glissière installé sur le battant de la porte (vantail). Angle d'ouverture de la porte limité à 105° maxi.



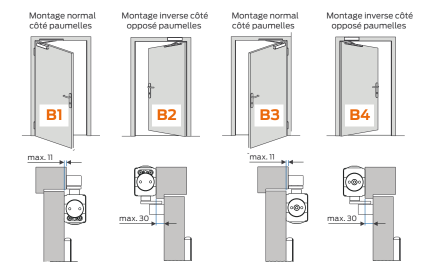




Modèle 645125 1 seule référence pour toutes les configurations de pose

### Ferme-porte

technologie pignon crémaillère excentré 1-3, bras a glissière – apte à équiper les blocs portes coupe-feu, conforme au marquage **C€** et à la norme produit NF EN 1154





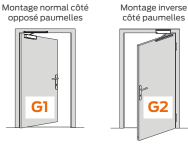


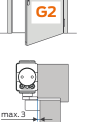








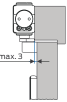




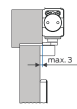












### A propos d'Allegion

Allegion (NYSE: ALLE) veille à la sécurité des personnes dans leur cadre de vie, au travail et lors de leurs déplacements. Avec un chiffre d'affaires annuel de 2 milliards de dollars, Allegion fournit des produits et solutions de sécurité à travers 27 marques globales dans plus de 120 pays. Le portefeuille d'Allegion comprend les marques stratégiques CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage® et Von Duprin®. Pour plus d'information, consultez allegion.com











Briton ■ 
CISA ■ 
interflex ■ NORMBAU





© 2014 Allegion bricard fr allegion.com