

Ferme-porte à encastrer à technologie Cam-Motion® avec bras glissière à encastrer étroit G892 ou bras glissière à encastrer standard G893

Description du produit

- Ferme-porte à technologie Cam-Motion® et bras glissière à hauteur réglable G195 ou bras glissière standard G193
- Répond aux exigences d'infrastructure d'accessibilité pour les personnes handicapées
- Certifié EN1154, force EN 1-4
- Pour portes jusqu'à 1100 mm de large maximum
- Peut être utilisé dans quatre types de montage : côté paumelles et côté opposé aux paumelles, sur la porte et sur l'hubriserie
- Convient pour porte coupe-feu / pare-fumée

Aperçu des avantages

- Avec plaque de montage intégrée invisible, convient aux portes coupe-feu / pare-fumée
- Peut servir pour les portes à ouverture gauche et droite
- Bras à glissière à hauteur réglable 14 mm
- Vitesse de fermeture, à-coup final et frein à l'ouverture réglables en continu, valves derrière le capot à clipser
- Valves thermodynamiques pour des performances stables
- Force de fermeture réglable
- Angle d'ouverture jusqu'à 160°
- Plage d'action du frein à l'ouverture et de l'à-coup final réglable
- Large champ d'applications
- Couleurs standard ° []: argent EV1, blanc similaire à RAL9016, marron similaire à RAL8014, noir similaire à RAL9005, design acier inoxydable
- Autres finitions RAL disponibles sur demande

allusion

- Les vantaux doivent être commandés séparément

Caractéristiques du bras glissière G195

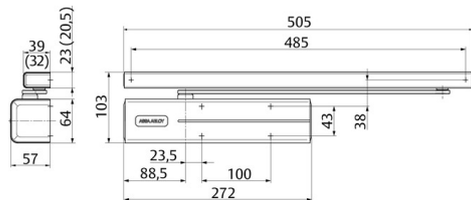
- Hauteur réglable de 2 mm pour une tolérance d'installation
- Fixations invisibles
- Dimensions d'installation : voir le schéma

Caractéristiques du bras glissière standard G193

- Sans capot de protection
- Vis visibles

Aperçu des avantages

Segment de clients	Avantage
Planificateur de projet	Large champ d'applications : porte coupe-feu / pare-fumée, et portes standards Design moderne Design compact Répond aux exigences d'infrastructure d'accessibilité pour les personnes handicapées Mêmes dimensions et design avec ou sans plaque de montage
Entrepreneurs et menuisiers	Un unique gabarit de pose Adaptable à presque tous les types de portes et d'hubriseries Montage rapide et facile Réglages simples et rapides Convient aux portes gauches et droites, pour un montage sur la porte et sur l'hubriserie, côté paumelles ou côté opposé aux paumelles
Distributeurs	Coûts de stock réduits grâce à la gamme modulaire des produits De nombreuses positions de montage sont possibles avec une seule référence Accessoires complémentaires disponibles pour toute la gamme de produits
Utilisateur	Très peu affecté par les variations de température grâce aux valves thermodynamiques Ouverture de porte facilitée et meilleure accessibilité grâce à une force décroissante d'ouverture



Ferme-porte à encastrer à technologie Cam-Motion® avec bras glissière à encastrer étroit G892 ou bras glissière à encastrer standard G893

Caractéristiques techniques

Force de fermeture	EN 1-4
Largeur de porte maximale	1.100 mm
Appropriée pour les portes coupe- feu	oui
Direction	Porte gauche / porte droite
Méthode d'installation	Montage sur la porte ou sur l'hubrisserie
Vitesse de fermeture	Réglable entre 170° et 10°
À-coup final	Réglable entre 10° et 0°
Limiteur d'ouverture mécanique	Réglable à partir de 75°
Angle d'ouverture de porte maximum côté paumelles	env. 170°
Angle d'ouverture de porte maximum côté opposé aux paumelles	Env. 120°
Marquage CE pour les produits du oui bâtiment	
Certifié	EN1154
Longueur	272 mm
Hauteur	64 mm
Profondeur	57 mm
Poids	2,7 kg

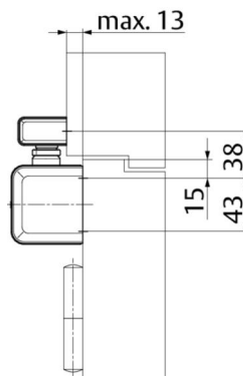
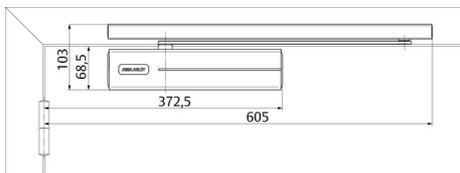
Variations disponibles

Numéro de commande	Description
DC500-----DEV1-	Dimension EN 1-4, argent EV1
DC500-----D9016	Dimension EN 1-4, blanc similaire à RAL9016
DC500-----D8014	Dimension EN 1-4, marron similaire à RAL8014
DC500-----D9005	Dimension EN 1-4, noir similaire à RAL9005
DC500-----D35--	Dimension EN 1-4, design acier inoxydable
DC500-----DXXXX	Dimension EN 1-4, coloris sur demande

Ferme-porte à encastrer à technologie Cam-Motion® avec bras glissière à encastrer étroit G892 ou bras glissière à encastrer standard G893

Afficher les détails de montage

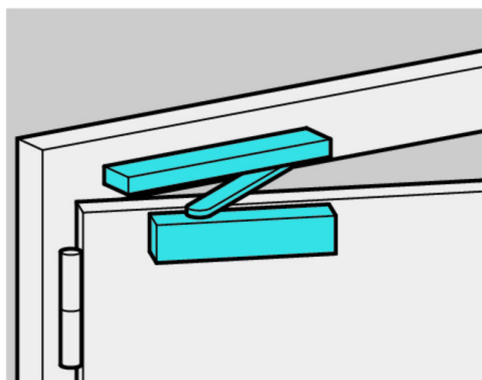
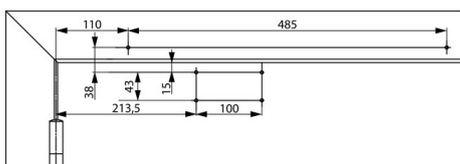
Espace requis sur la porte pour installation côté paumelles



Porte gauche

Porte droite à l'inverse

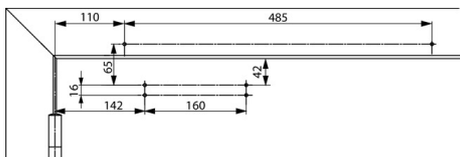
Dimensions d'installation directe sur la porte côté paumelles



Porte gauche

Porte droite à l'inverse

Dimensions d'installation sur la porte côté paumelles avec plaque de montage



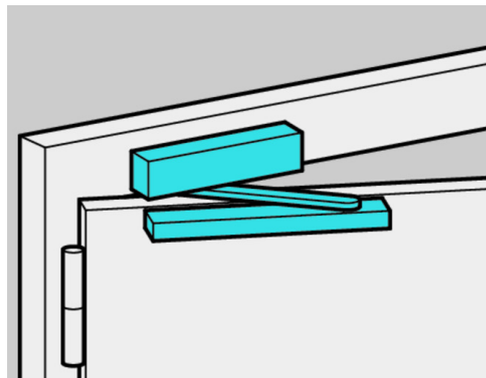
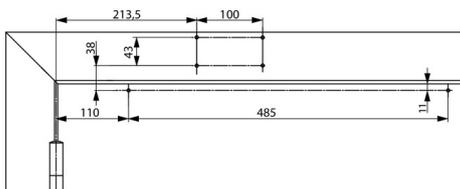
Conformément à la norme EN1154, Supplément 1, ou pour les portes qui ne permettent pas un montage direct sur la porte.

Porte gauche

Porte droite à l'inverse

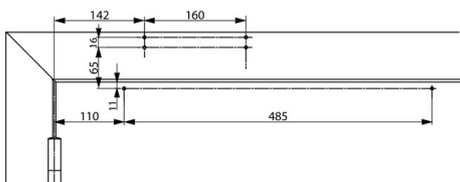
Ferme-porte à encastrer à technologie Cam-Motion® avec bras glissière à encastrer étroit G892 ou bras glissière à encastrer standard G893

Dimensions d'installation directe sur l'huisserie côté paumelles



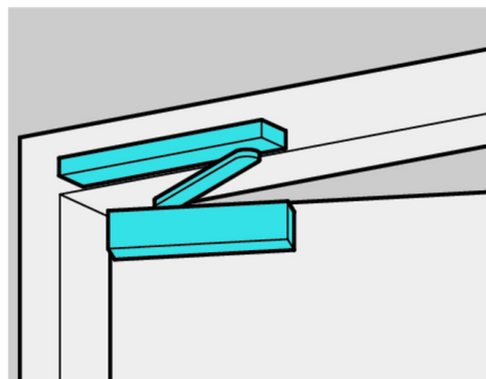
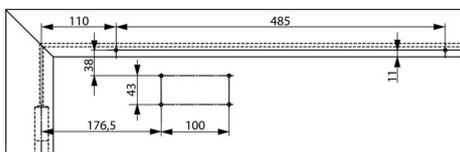
Ferme-porte côté paumelles sur l'huisserie
Porte gauche
Porte droite à l'inverse

Dimensions d'installation sur l'huisserie côté paumelles avec plaque de montage



Ferme-porte côté paumelles sur l'huisserie. Pour les portes sur lesquelles le montage sur la porte n'est pas possible.
Porte gauche
Porte droite à l'inverse

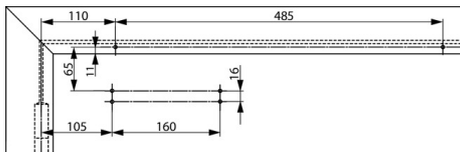
Dimensions d'installation directe sur la porte côté opposé aux paumelles



Droit
Porte droite à l'inverse

Ferme-porte à encastrer à technologie Cam-Motion® avec bras glissière à encastrer étroit G892 ou bras glissière à encastrer standard G893

Dimensions d'installation sur la porte côté opposé aux paumelles avec plaque de montage

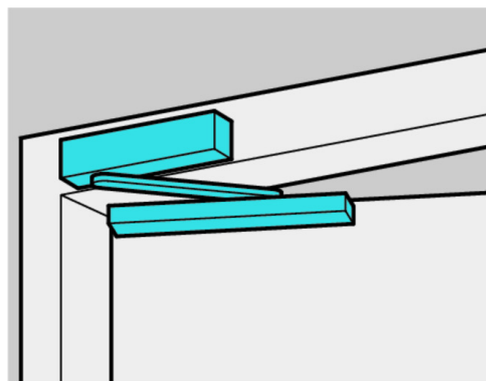
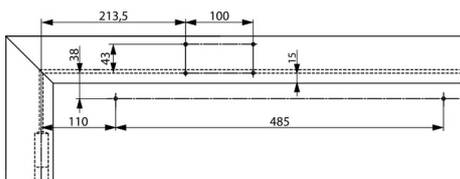


Pour les portes où le montage direct sur la porte n'est pas possible.

Droit

Porte droite à l'inverse

Dimensions d'installation directe sur l'huissérie côté opposé aux paumelles

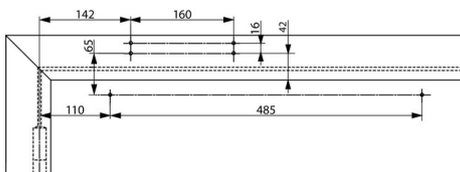


Ferme-porte côté opposé aux paumelles sur l'huissérie

Droit

Porte droite à l'inverse

Dimensions d'installation sur l'huissérie côté opposé aux paumelles avec plaque de montage



Ferme-porte côté opposé aux paumelles sur l'huissérie. Pour les portes sur lesquelles le montage sur la porte n'est pas possible.

Droit

Porte droite à l'inverse

ASSA ABLOY (Schweiz) AG

Untere Schwandenstrasse 22

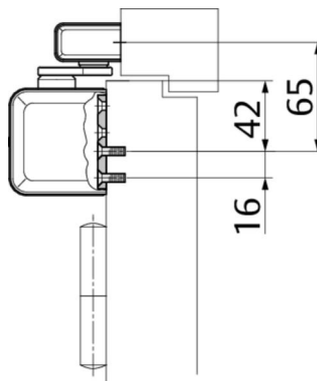
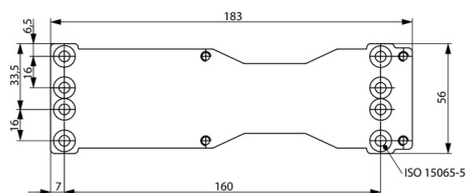
8805 Richterswill

Tel. + 41 44/787 34 34

www.assaabloy.ch

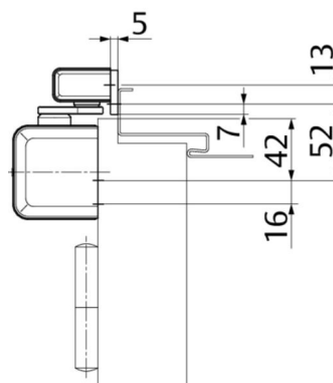
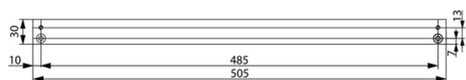
Ferme-porte à encastrer à technologie Cam-Motion® avec bras glissière à encastrer étroit G892 ou bras glissière à encastrer standard G893

Plaque de montage A120



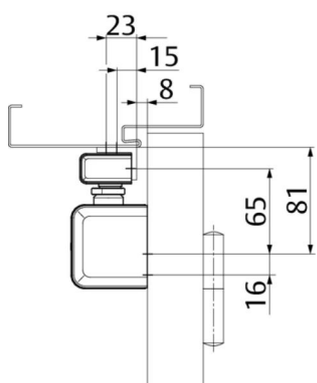
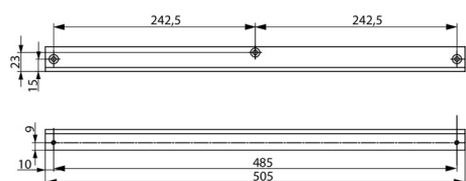
Pour montage universel avec gabarit de perçage conformément à la norme EN1154 Supplément 1

Plaque de montage A130



Pour bras glissière G193 et G195

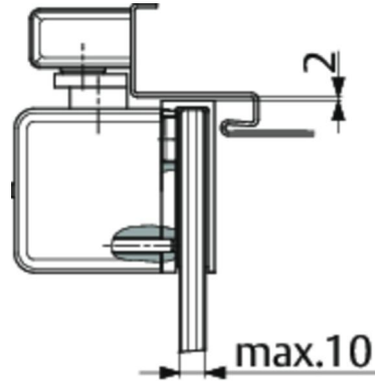
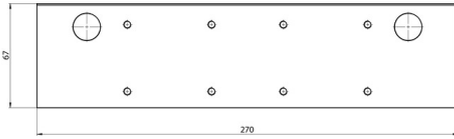
Support équerre A104



Uniquement pour bras glissière standard G193

Ferme-porte à encastrer à technologie Cam-Motion® avec bras glissière à encastrer étroit G892 ou bras glissière à encastrer standard G893

Sabot pour porte en verre A166



Pour montage sur porte en verre

