

Pour portes à 1 battant de dimension EN 3-6 (1 400 mm), en option avec fermeture à retardement

### Description du produit

- Ferme-porte à pignon / crémaillère et bras compas L190
- Certifié EN1154, force 3-6
- Convient pour porte coupe-feu / pare-fumée
- Pour portes jusqu'à 1400 mm de large maximum

### 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 compas avec hauteur réglable jusqu'à 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 180°
- Plage d'action du frein à l'ouverture et de l'à-coup final réglable
- Accessoires pour tous les types de montage
- Large champ d'applications
- Finitions standards: Argent, Blanc RAL9016, Noir RAL9005
- Autres finitions RAL disponibles sur demande

### allusion

- La tringlerie doit être commandée séparément

### Caractéristiques du bras compas avec arrêt mécanique L191

- Angle d'arrêt réglable jusqu'à 150°
- La fonction d'arrêt peut être activée ou désactivée au besoin
- Même installation que le bras compas standard
- Ne pas utiliser sur des portes coupe-feu / pare-fumée

### Caractéristiques du modèle DC300DA

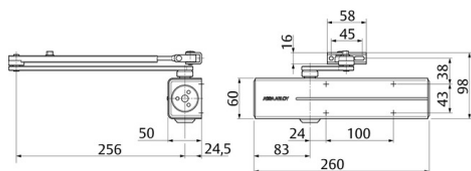
- Temporisation à la fermeture réglable en façade
- Autres caractéristiques identiques au DC300

### 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 Permet un accès facile aux bâtiments grâce à la diminution de la résistance à l'ouverture Mêmes dimensions et design avec ou sans plaque de montage Toutes fonctions, en standard et en option |
| Entrepreneurs et menuisiers | Un unique gabarit de pose Adaptable à presque tous les types de portes et d'huisseries Montage rapide et facile Réglages simples et rapides Convient aux portes gauches et droites, pour un montage sur la porte et sur l'huissérie   |
| 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 La fonction de frein à l'ouverture permet d'éviter l'impact de la béquille contre le mur                            |

### Caractéristiques techniques

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Force de fermeture                       | EN 3-6                      |
| Largeur de porte maximale                | 1400 mm                     |
| Appropriée pour les portes coupe-<br>feu | oui                         |
| Direction                                | Porte gauche / porte droite |
| Vitesse de fermeture                     | Réglable entre 180° et 15°  |
| À-coup final                             | Réglable entre 15° et 0°    |



Pour portes à 1 battant de dimension EN 3-6 (1 400 mm), en option avec fermeture à retardement

|   |   |
|---|---|
| Limiteur d'ouverture mécanique  | Réglable à partir de 75°                                |
| Temporisation à la fermeture  | fr  |
| Fonction de maintien de porte ouverte (avec bras compas à arrêt mécanique L191) | Réglable de 75° à 150°, peut être activée ou désactivée |
| Marquage CE pour les produits du oui bâtiment                                   |   |
| Certifié  | EN1154  |
| Longueur  | 260 mm  |
| Hauteur   | 60 mm   |
| Profondeur  | 50 mm   |
| Poids   | 1,9 kg  |

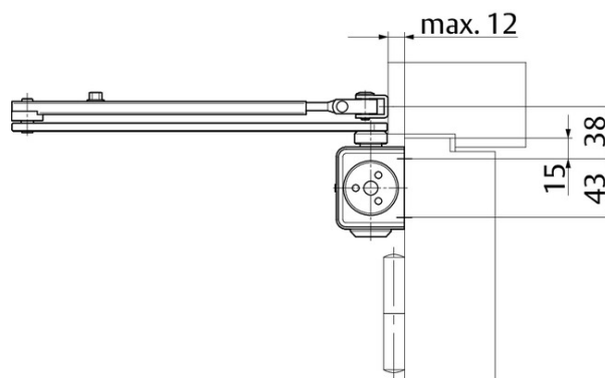
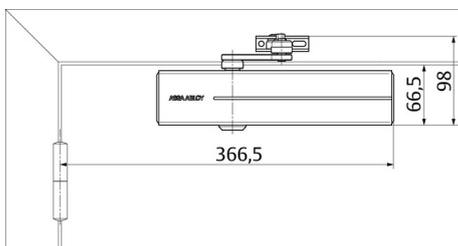
### Variations disponibles

| Numéro de commande | Description  |
|--------------------|--|
| DC300-----DEV1-    | Dimension EN 3-6, argent EV1   |
| DC300-----D9016    | Dimension EN 3-6, blanc RAL9016  |
| DC300-----D8014    | Dimension EN 3-6, marron similaire à RAL8014                               |
| DC300-----D9005    | Dimension EN 3-6, noir similaire à RAL9005                                 |
| DC300-----DXXXX    | Dimension EN 3-6, coloris spécial*   |
| DC310-----DEV1-    | Avec fermeture à retardement, dimension EN 3-6, argent EV1                 |
| DC310-----D9016    | Avec fermeture à retardement, dimension EN 3-6, blanc similaire à RAL9016  |
| DC310-----D8014    | Avec fermeture à retardement, dimension EN 3-6, marron similaire à RAL8014 |
| DC310-----D9005    | Avec fermeture à retardement, dimension EN 3-6, noir similaire à RAL 9005  |
| DC310-----DXXXX    | Avec fermeture à retardement, dimension EN 3-6, coloris spécial*           |

Pour portes à 1 battant de dimension EN 3-6 (1 400 mm), en option avec fermeture à retardement

## Afficher les détails de montage

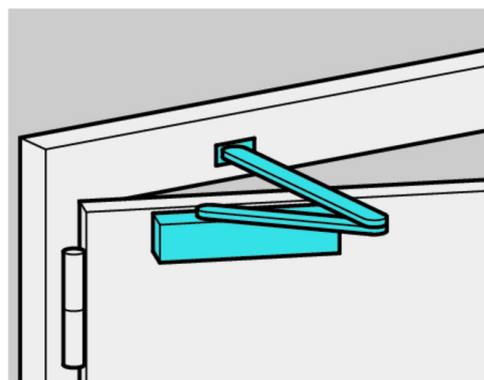
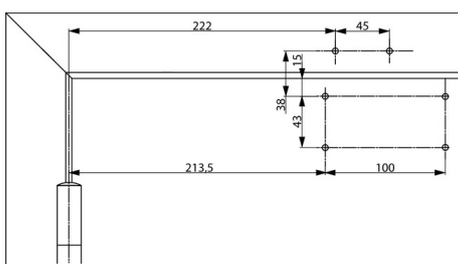
## Espace requis sur portes



Porte gauche

Porte droite à l'inverse

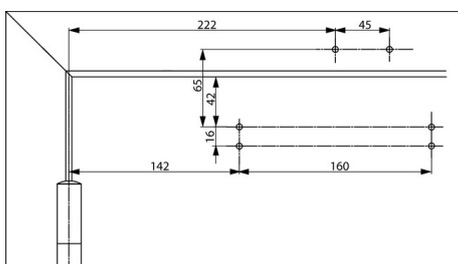
## Dimensions d'installation



Porte gauche

Porte droite à l'inverse

## Dimensions d'installation avec plaque de montage



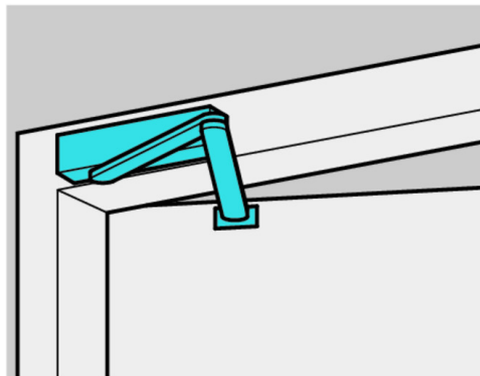
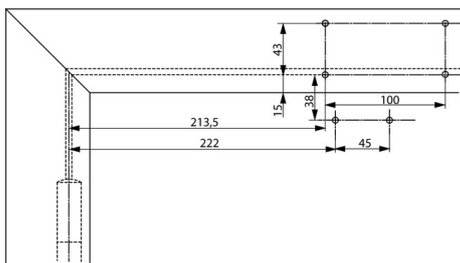
Conformément à la norme EN1154, Supplément 1, ou pour les portes qui ne permettent pas un montage direct sur la porte.

Porte gauche

Porte droite à l'inverse

Pour portes à 1 battant de dimension EN 3-6 (1 400 mm), en option avec fermeture à retardement

### Dimensions d'installation sur l'huissérie

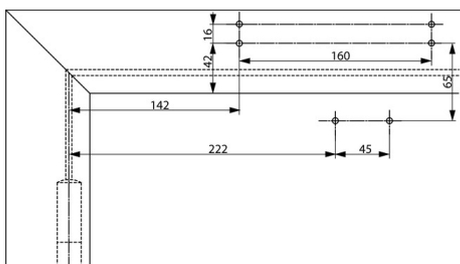


Ferme-porte côté opposé aux paumelles sur l'huissérie

Droit

Porte droite à l'inverse

### Dimensions d'installation sur l'huissérie avec plaque de montage

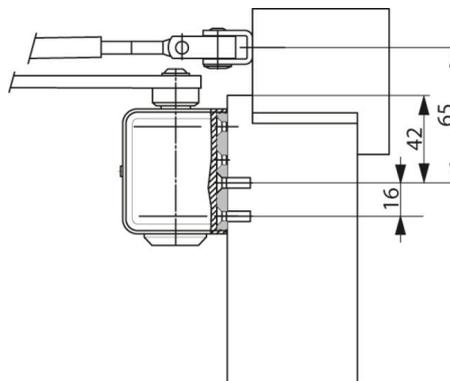
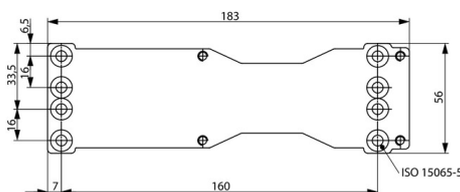


Ferme-porte côté opposé aux paumelles sur l'huissérie. Pour les portes sur lesquelles le montage sur la porte n'est pas possible.

Droit

Porte droite à l'inverse

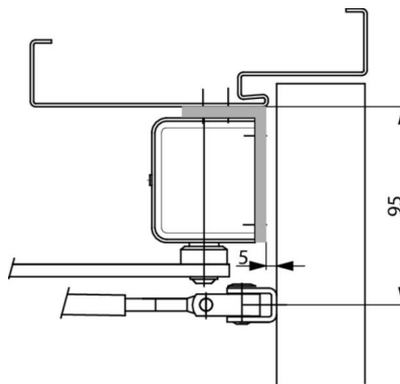
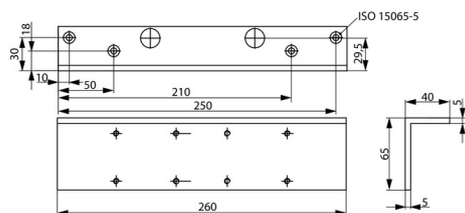
### Plaque de montage A120



Pour montage universel avec gabarit de perçage conformément à la norme EN1154 Supplément 1 (portes coupe-feu / pare-fumée)

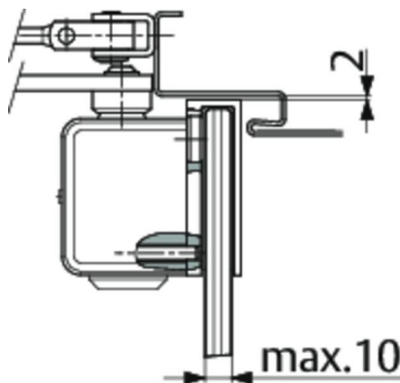
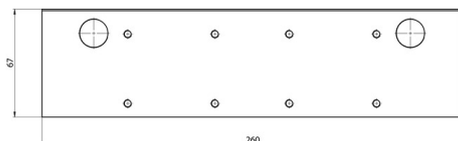
Pour portes à 1 battant de dimension EN 3-6 (1 400 mm), en option avec fermeture à retardement

## Support équerre A123



Pour un montage sur l'huissérie en cas de montant profond, avec réduction de 70 mm de la hauteur libre  
Vérifier la compatibilité avec porte coupe-feu / pare-fumée.

## Sabot pour porte en verre A165



Pour montage sur porte en verre