

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

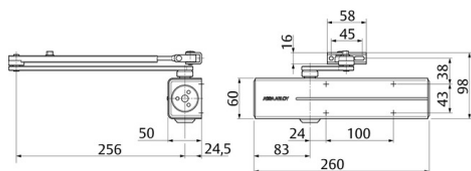
- Temporisation à la fermeture réglable en façade
- Autres caractéristiques identiques au DC300

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- feu	oui
Direction	Porte gauche / porte droite
Vitesse de fermeture	Réglable entre 180° et 15°
À-coup final	Réglable entre 15° et 0°



Ferme- porte à bras DC300

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*