

DC340

Ferme-porte à pignon crémaillère
à bras glissière ou bras compas

ASSA ABLOY DC340

- Ferme -porte à technologie à pignon crémaillère et bras compas L190 ou bras glissière G195 / G193, réglage de l'écartement entre le corps et le bras
- Certifié EN 1154, force EN 2-6 avec bras compas et force EN 2-4 avec bras glissière
- Modèle DC340DA avec temporisation à la fermeture,
- Convient pour porte coupe-feu et étanche à la fumée
- Pour portes jusqu'à 1100 mm de large (avec bras glissière) et 1 400 mm (avec bras compas)
- Répond aux exigences d'infrastructure d'accessibilité pour les Personnes à Mobilité Réduite

Caractéristiques DC340

- Pour porte droite et gauche
- Hauteur d'axe réglable en continu jusqu'à 14 mm
- Vitesse de fermeture, à-coup final et frein à l'ouverture réglables en continu, vis en façade
- Valves thermodynamiques pour des performances stables
- Force de fermeture réglable
- Angle d'ouverture jusqu'à 180°
- Large éventail d'applications
- Finitions standards : Argent (EV1), Blanc RAL9016, Noir RAL9005, Inox
- Autres finitions RAL disponibles sur demande

Caractéristiques bras compas standard L190

- Angle d'ouverture jusqu'à 180°

Caractéristiques du bras compas avec arrêt mécanique L191

- Angle d'arrêt jusqu'à 150°
- La fonction d'arrêt peut être activée ou désactivée aisément
- Même installation que le bras compas standard
- Ne pas utiliser sur des portes coupe-feu et étanches à la fumée
- Schémas : voir les schémas sur DC347 avec bras compas

Caractéristiques du bras glissière G195

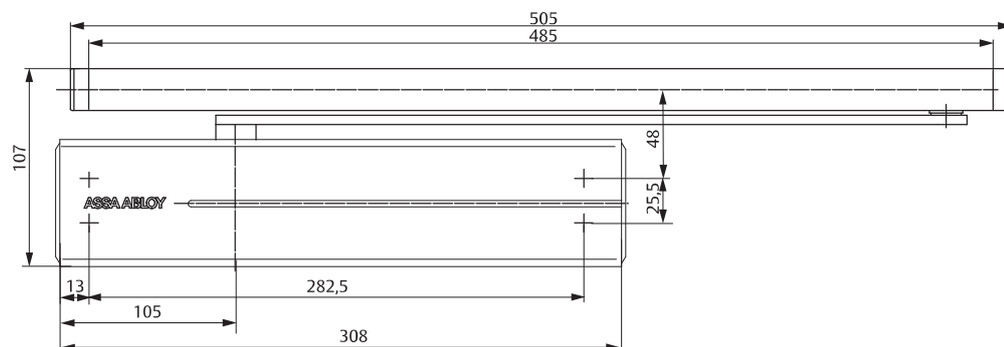
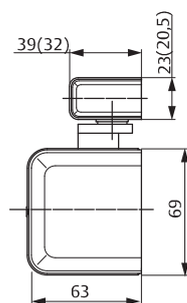
- 2 mm de réglage en hauteur pour une meilleure tolérance
- Vis de fixation invisibles grâce au capot
- Dimensions de montage : voir schéma

Caractéristiques du bras glissière standard G193

- Sans capot, vis de fixation visibles
- Dimensions de montage : voir schéma (dimensions entre parenthèses)

Caractéristiques du modèle DC340DA

- Temporisation à la fermeture réglable en façade
- Autres fonctionnalités identiques au modèle DC340



Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques	
Largeur de porte maximale (bras glissière / bras compas)	1100 mm / 1400 mm
Force de fermeture (bras glissière / bras compas)	EN 1-4 / EN 2-6
Apte à équiper des portes coupe-feu	Oui
Sens	Porte gauche / porte droite
Vitesse de fermeture	Réglable entre 180 et 15°
À-coup final	Réglable entre 15° et 0°
Frein à l'ouverture	Réglable à partir de 75°
Temporisation à la fermeture	En option
Poids	2,1 kg
Longueur	306 mm
Profondeur	64,5 mm
Hauteur	69 mm
Certifié	EN 1154
Marquage CE pour les produits du bâtiment	Oui

Ici, vous pouvez voir les avantages individuels de nos modèles de ferme-porte pour votre secteur d'activité.

Aperçu des avantages

Segment client	Avantages
Planificateurs de projet	- Large éventail d'applications : porte coupe-feu et étanche à la fumée, et pour portes standards - Design moderne - Compact - Mêmes dimensions et design, avec et sans plaque de montage plate - Fonctions complètes, standards et optionnelles
Entrepreneurs et menuisiers	- Adaptable à presque tous les types de portes et d'huissieries - Montage rapide et facile - Facile à ajuster - Convient aux portes gauches et droites, pour montage sur la porte ou sur l'huissierie
Distributeurs	- Un seul produit convient à une multitude de positions de montage - Accessoires complémentaires disponibles pour toute la gamme de produits
Utilisateurs	- Très peu affecté par les fluctuations de température grâce aux valves thermodynamiques - La fonction de frein à l'ouverture permet d'éviter l'impact de la béquille contre le mur

Rendez-vous sur www.vachette.fr ou sur l'application 'Le catalogue' (disponible sur tablettes iOS et Android, et ordinateurs Windows) pour accéder à la bibliothèque complète de documents.

Texte CCTP pour DC340

Ferme-porte ASSA ABLOY DC340, conforme EN 1154

- Force de fermeture réglable, EN 1-4 avec bras glissière et EN 2-6 avec bras compas
- Pour les portes jusqu'à 1100 mm de large avec bras glissière et 1400 mm de large avec bras compas
- Vitesse de fermeture, à-coup final et frein à l'ouverture réglables en continu, vis en façade
- Temporisation à la fermeture disponible sur le modèle DC340DA
- Convient aux portes coupe-feu et étanche à la fumée
- Avec marquage CE
- Hauteur d'axe réglable en continu jusqu'à 14 mm
- Utilisable en porte gauche et porte droite

Accessoires :

- Bras glissière standard G193
- Bras glissière à hauteur réglable G195
- Bras compas L190
- Bras compas avec arrêt mécanique L191 (Ne pas utiliser sur des portes coupe-feu et étanches à la fumée)
- Plaque de montage plate A126
- Support équerre A107
- Plaque de montage plate A130 pour bras glissière G193 et G195

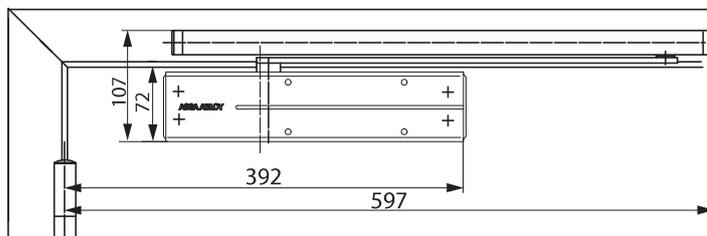
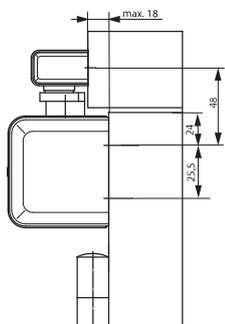
- Support équerre A104 pour bras glissière G193
- Amortisseur de fin de course A153 pour bras glissière
- Arrêt mécanique A152 pour bras glissière (Ne pas utiliser sur des portes coupe-feu et étanches à la fumée)

Finitions :

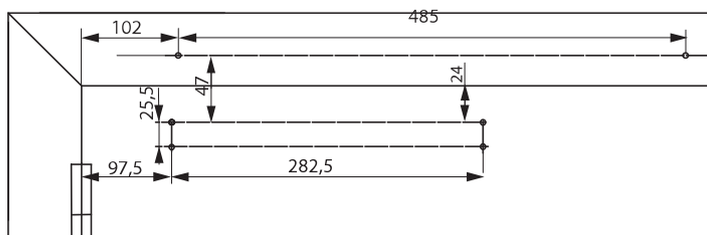
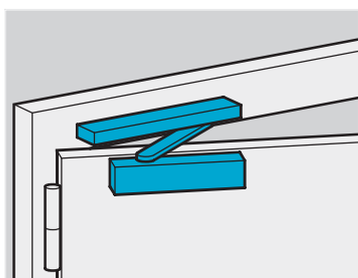
- Argent
- Blanc RAL9016
- Noir RAL9005
- Inox

DC340

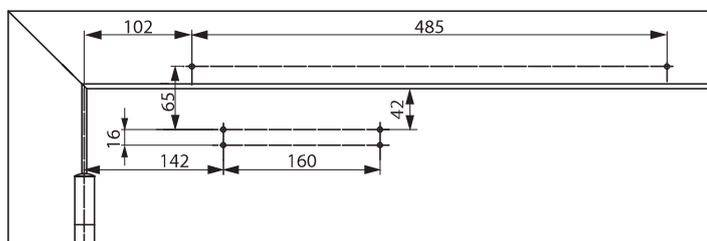
Configurations de poses possibles (bras glissière)



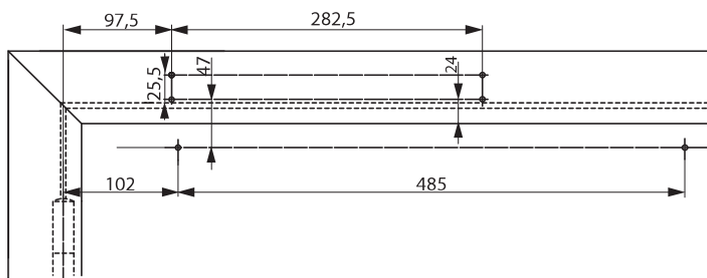
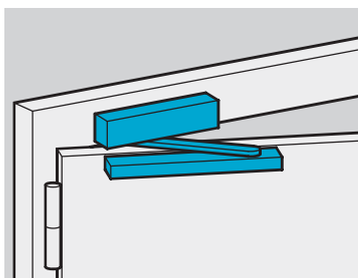
Montage sur la porte
 Porte gauche
 Porte droite à l'inverse



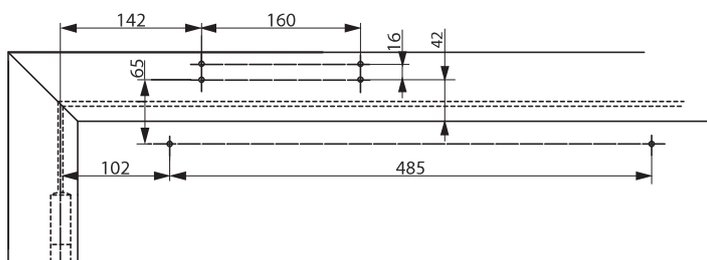
Dimensions de montage
 Porte gauche
 Porte droite à l'inverse



Dimensions avec plaque de montage plate
 Pour les portes où le montage direct sur la porte n'est pas possible.
 Porte gauche
 Porte droite à l'inverse



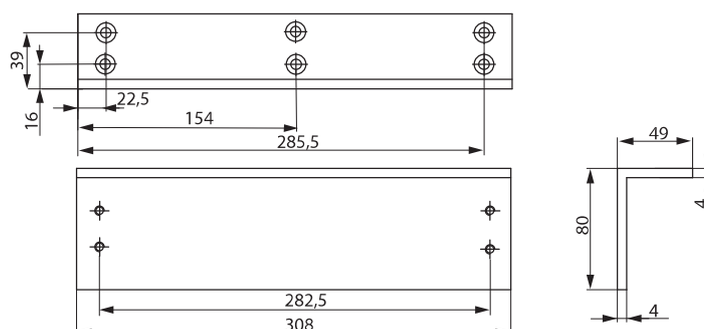
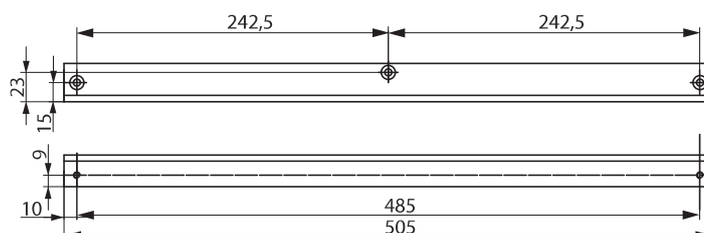
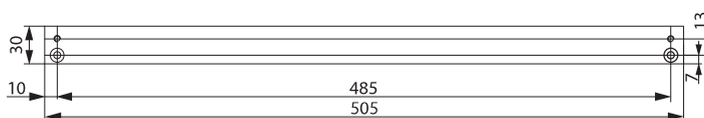
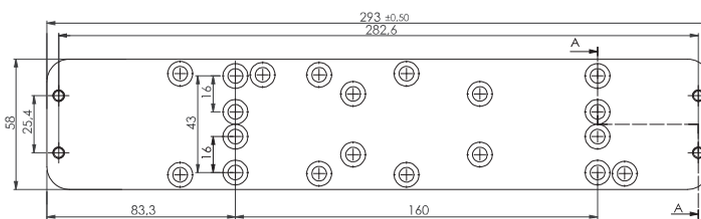
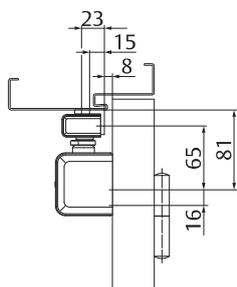
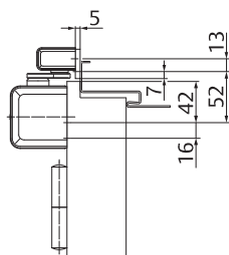
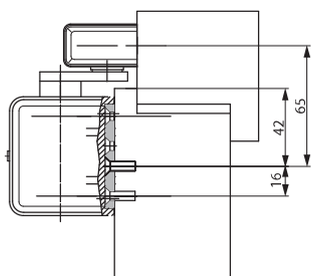
Dimensions de montage en cas d'utilisation pour un montage sur l' huisserie
 Ferme-porte sur l' huisserie côté opposé aux paumelles
 Porte gauche
 Porte droite à l'inverse



Dimensions en cas d'utilisation avec plaque de montage plate sur l' huisserie
 Dimensions sur l' huisserie côté opposé aux paumelles. Pour les portes où le montage direct sur la porte n'est pas possible.
 Porte gauche
 Porte droite à l'inverse

DC340

Accessoires



Plaque de montage plate A126

Pour un montage à l'aide d'un gabarit de perçage conformément à la EN1154 ainsi que pour un usage standard.

Plaque de montage A130

Pour bras glissière G193 et G195

Support équerre A104

Pour bras glissière standard G193

Support équerre A107

Pour un montage sur l'huissierie en cas d'huissierie profonde, hauteur libre réduite de 80 mm.

Amortisseur de fin de course A153

Permet d'éviter l'impact de la béquille contre le mur
 Montage simple dans le bras glissière G193 et G195
 Réglable sur un angle d'ouverture de max. 130°.
 Ne remplace pas la fonction d'une butée de sol

Arrêt mécanique A152 (Ne pas utiliser sur des portes coupe-feu et étanches à la fumée)

Montage simple dans le bras glissière G193 et G195
 Angle de retenue max. 130°



DC340

Informations pour passer des commandes

Fam.	Référence	Code	Gencod	Désignation produit	Paq.	
DC340	T11	DC340 - A	24521000	6438352047178	DC340 FORCE 1-4 SANS BRAS GLISSIERE OU FORCE 2-6 SANS BRAS COMPAS ARGENT	1
	T11	DC340 - B	24522000	6438352048595	DC340 FORCE 1-4 SANS BRAS GLISSIERE OU FORCE 2-6 SANS BRAS COMPAS BLANC	1
	T11	DC340 - N	24523000	6438352048519	DC340 FORCE 1-4 SANS BRAS GLISSIERE OU FORCE 2-6 SANS BRAS COMPAS NOIR	1
	T6	DC340 - X	11371000	6416495003190	DC340 FORCE 1-4 SANS BRAS GLISSIERE OU FORCE 2-6 SANS BRAS COMPAS EN INOX	1
DC340DA	T11	DC340DA - A	24525000	6438352047215	DC340DA FORCE 1-4 SANS BRAS GLISSIERE OU FORCE 2-6 SANS BRAS COMPAS A/RETARD FERMETURE ARGENT	1
	T11	DC340DA - B	24526000	6438352048618	DC340DA FORCE 1-4 SANS BRAS GLISSIERE OU FORCE 2-6 SANS BRAS COMPAS A/RETARD FERMETURE BLANC	1
	T11	DC340DA - N	24527000	6438352048533	DC340DA FORCE 1-4 SANS BRAS GLISSIERE OU FORCE 2-6 SANS BRAS COMPAS A/RETARD FERMETURE NOIR	1
	T6	DC340DA - X	11372000	6416495003213	DC340DA FORCE 1-4 SANS BRAS GLISSIERE OU FORCE 2-6 SANS BRAS COMPAS A/RETARD FERMETURE EN INOX	1
Bras glissière	YF	G193 - A	11188000	4042203408401	G193 BRAS GLISSIERE POUR DC300/300DA/340/340DA/500/DC700/700DA ARGENT	1
	YF	G193 - B	11197000	4042203408425	G193 BRAS GLISSIERE POUR DC300/300DA/340/340DA/500/DC700/700DA BLANC	1
	YF	G193 - N	11189000	4042203408432	G193 BRAS GLISSIERE POUR DC300/300DA/340/340DA/500/DC700/700DA NOIR	1
	YF	G195 - A	24516000	4042203686946	G195 BRAS GLISSIERE POUR DC300/300DA/340/340DA/500/DC700/700DA AVEC CAPOT ARGENT	1
	YF	G195 - B	24517000	4042203686939	G195 BRAS GLISSIERE POUR DC300/300DA/340/340DA/500/DC700/700DA AVEC CAPOT BLANC	1
	YF	G195 - N	24518000	4042203686922	G195 BRAS GLISSIERE POUR DC300/300DA/340/340DA/500/DC700/700DA AVEC CAPOT NOIR	1
	YF	G195 - X	11178000	4042203436374	G195 BRAS GLISSIERE POUR DC300/300DA/340/340DA/500/DC700/700DA AVEC CAPOT EN INOX	1
Bras compas	YF	L190 - A	11170000	4042203408326	L190 BRAS COMPAS POUR DC200/DC300/DC340 ARGENT	1
	YF	L190 - B	11169000	4042203408357	L190 BRAS COMPAS POUR DC200/DC300/DC340 BLANC	1
	YF	L190 - N	11168000	4042203408340	L190 BRAS COMPAS POUR DC200/DC300/DC340 NOIR	1
	YF	L190 - X	11167000	4042203439696	L190 BRAS COMPAS POUR DC200/DC300/DC340 INOX	1
	YF	L191 - A	19607000	6416495111338	L191 BRAS COMPAS ARRET POUR DC200/DC300/DC340/DC347 ARGENT	1
	YF	L191 - B	19609000	6416495111345	L191 BRAS COMPAS ARRET POUR DC200/DC300/DC340/DC347 BLANC	1
	YF	L191 - N	19608000	6416495111369	L191 BRAS COMPAS ARRET POUR DC200/DC300/DC340/DC347 NOIR	1
Accessoires	YF	A104 - A	13780000	4042203408487	A104 SUPPORT EQUERRE POUR G193 ARGENT	1
	YF	A104 - B	13786000	4042203408517	A104 SUPPORT EQUERRE POUR G193 BLANC	1
	YF	A104 - N	13783000	4042203408500	A104 SUPPORT EQUERRE POUR G193 NOIR	1
	YF	A107	12457000	6416495111536	A107 SUPPORT EQUERRE POUR DC340/DC340DA/DC347 ARGENT	1
	YF	A126	11164000	6416495111697	A126 SUPPORT PLAT POUR DC340/DC347 GALVANISE	1
	YF	A130 - A	13771000	4042203408579	A130 SUPPORT PLAT POUR G193 ARGENT	1
	YF	A130 - B	13777000	4042203408609	A130 SUPPORT PLAT POUR G193 BLANC	1
	YF	A130 - N	13774000	4042203408593	A130 SUPPORT PLAT POUR G193 NOIR	1
	YF	A152	11161000	6416495111550	A152 BUTEE BLOCAGE BRAS GLISSIERE POUR G193/G893/DC135 ZINGUE	1
	YF	A153	11162000	6466495111567	A153 BUTEE AMORTISSEUR BRAS GLISSIERE POUR G193/G893/DC135 ZINGUEE	1