

ДОВОДЧИКИ ASSA ABLOY

ПРЕИМУЩЕСТВА ДОВОДЧИКОВ ASSA ABLOY

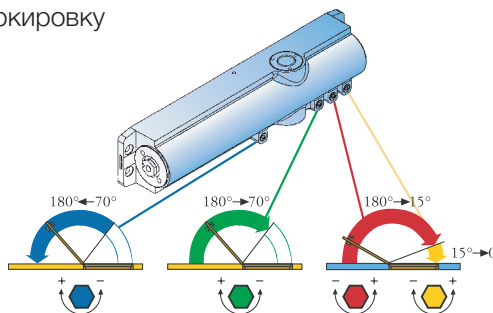
- Регулировка начального угла тормоза закрывания при помощи выбора нужного положения тяги к штоку со шлицами
- Большой выбор тяговых устройств
- Предохранительные клапаны для защиты от вандализма
- Большой диапазон температур
- Отдельная регулировка для скорости закрывания и конечной скорости закрывания
- Регулировка начального угла скорости закрывания
- Похожая регулировка клапанов при помощи шестигранника на всех моделях.

СЕРТИФИКАТЫ EN1154 для всех моделей (DC110 – DC860)

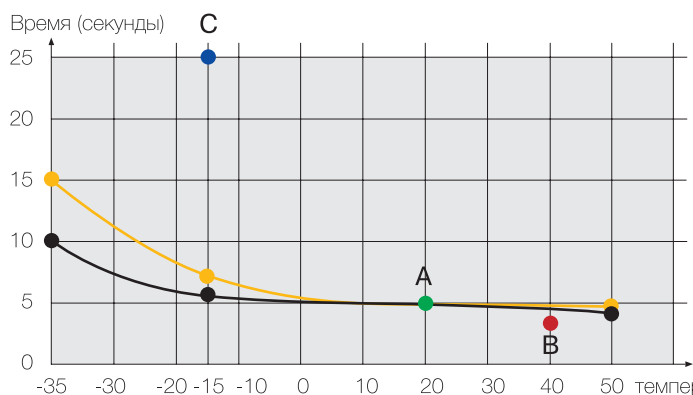
- Модели испытаны по EN1154 и имеют CE-маркировку

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕГУЛИРОВКИ

- Тормоз открывания (BC)
- Замедлитель закрывания (DA)
- Начальная и конечная скорость закрывания



ВРЕМЯ ЗАКРЫВАНИЯ, КАК ФУНКЦИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ



- ASSA ABLOY DC340

- ASSA ABLOY DC336

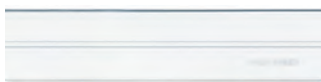
Европейский стандарт EN1154 предусматривает следующее:

- **A** – стандартное время закрывания 5 сек. при температуре +20°C
- **B** – минимальное время закрывания 3 сек. при температуре +40°C (только контрольная точка)
- **C** – максимальное время закрывания 25 сек. при температуре -15°C (только контрольная точка)

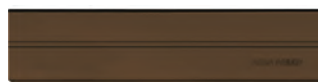
ЦВЕТА*



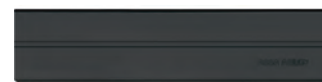
СЕРЕБРИСТЫЙ EV1



БЕЛЫЙ RAL9016



КОРИЧНЕВЫЙ RAL 8014



ЧЕРНЫЙ RAL 9005

* Возможно также заказать за дополнительную плату любой другой цвет по каталогу RAL.

ТРЕБОВАНИЯ К МОМЕНТУ ЗАКРЫВАНИЯ, СТАНДАРТ EN1154

| Класс доводчика | Момент закрывания Нм(0-4)мин. | Рекоменуемая ширина дверного полотна, мм макс. | Масса дверного полотна кг |
|-----------------|-------------------------------|--|---------------------------|
| 1 | 9 | 750 | 20 |
| 2 | 13 | 850 | 40 |
| 3 | 18 | 950 | 60 |
| 4 | 26 | 1100 | 80 |
| 5 | 37 | 1250 | 100 |
| 6 | 54 | 1400 | 120 |
| 7 | 87 | 1600 | 160 |

ASSA ABLOY DC110

Доводчик для внутренних и наружных дверей с максимальным весом 80 кг и максимальной шириной дверного полотна 1100 мм

- Тяговое устройство входит в комплект
- Сертифицирован в соответствии с европейским стандартом EN1154 на усилие EN3/4.
- Доступные цвета: Серый (EV1), коричневый RAL8014, бел RAL9016, черный RAL 9005.
- Скорость закрывания регулируется в 2-х диапазонах.
- Сертифицирован в ЕС для установки на противопожарные двери.
- Рабочая температура -15 – +40°C
- Угол открывания до 180°
- Размеры 182 x 60 x 41

ASSA ABLOY DC120

Доводчик для внутренних и наружных дверей с максимальным весом 80 кг и максимальной шириной дверного полотна 950 (1100) мм

- Регулируемая сила закрывания категории 2/3 (4)
- Не имеет сторонности, применим для дверей правого и левого открывания.
- CE маркировка, сертифицирован в Европе для установки на противопожарные двери
- Отдельная регулировка скорости, тормоза открывания (BC) и конечной скорости закрывания
- Угол открывания до 180° (105°)
- Стандартные цвета: серебристый EV1; белый RAL9016; коричневый RAL8014; черный RAL9005
- Размеры мм: 220 x 47 x 52
- Рабочая температура -15 – +40°C
- Тяговое устройство входит в комплект

ASSA ABLOY DC130

Доводчик для внутренних и наружных дверей с максимальным весом 60 кг и максимальной шириной дверного полотна 950 мм

- Не имеет сторонности, применим для дверей правого и левого открывания.
- CE маркировка, сертифицирован в Европе для установки на противопожарные двери
- Отдельная регулировка скорости, тормоза открывания (BC) и конечной скорости закрывания
- Стандартные цвета: серебристый EV1; белый RAL9016; коричневый RAL8014; черный RAL9005
- Размеры мм: 233 x 42 x 60
- Рабочая температура -15 – +40°C
- Тяговое устройство входит в комплект

ASSA ABLOY DC140

Доводчик для внутренних и наружных дверей с максимальным весом 80 кг и максимальной шириной дверного полотна 1100 мм

- Регулируемая сила закрывания категории 2/3/4
- Не имеет сторонности, применим для дверей правого и левого открывания.
- CE маркировка, сертифицирован в Европе для установки на противопожарные двери
- Отдельная регулировка скорости, тормоза открывания (BC) и конечной скорости закрывания
- Угол открывания до 180°
- Стандартные цвета: серебристый EV1; белый RAL9016; коричневый RAL8014; черный RAL9005
- Размеры мм: 206 x 40 x 55
- Рабочая температура -15 – +40°C
- Тяговое устройство входит в комплект
- Предохранительный клапан – защита от неправильного использования или вандализма

ASSA ABLOY DC200

Доводчик для внутренних и наружных дверей с максимальным весом 80 кг и максимальной шириной дверного полотна 1100 мм

- Регулируемая сила закрывания категории 2-4
- Не имеет сторонности, применим для дверей правого и левого открывания.
- CE маркировка, сертифицирован в Европе для установки на противопожарные двери
- Отдельная регулировка скорости, тормоза открывания (BC) и конечной скорости закрывания
- Угол открывания до 180°
- Стандартные цвета: серебристый EV1; белый RAL9016; коричневый RAL8014; черный RAL9005
- Размеры мм: 223 x 47 x 60
- Рабочая температура -15 – +40°C
- Предохранительный клапан – защита от неправильного использования или вандализма
- Легкая регулировка высоты рычага (max 14 мм)
- Любое стандартное или скользящее тяговое устройство **ASSA ABLOY** см. стр. 35. (заказывается отдельно)

ASSA ABLOY DC336

Доводчик для внутренних и наружных дверей с максимальным весом 120 кг и максимальной шириной дверного полотна 1250 мм.

- Регулируемая сила закрывания категорий 3-5 в соответствии с европейским стандартом EN1154;
- CE-маркировка: доводчик можно использовать в противопожарных дверях;
- Установка на дверную коробку или дверное полотно;
- Литой алюминиевый корпус, изготовленный из высококачественного кремниевого сплава;
- Отдельная регулировка скорости закрывания и скорости фиксации двери; легко регулируемый начальный угол тормоза открывания, замедлителя закрывания и фиксации двери;
- Предохранительный клапан – защита от неправильного использования или вандализма;
- Легкая регулировка высоты рычага (max 14 мм);
- Сменная пластиковая крышка (возможные цвета см. стр. 31), также доступны со сменными крышками из нержавеющей стали;
- Рабочая температура: -35°C – +45°C;
- Размеры: мм 270 x 57 x 64;
- Любое стандартное или скользящее тяговое устройство **ASSA ABLOY** (см. стр. 35).

ASSA ABLOY DC340

Доводчик для крупногабаритных, внутренних и наружных дверей с максимальным весом 120 кг и максимальной шириной дверного полотна 1400 мм. При комплектации скользящим тяговым устройством максимальный вес двери составляет 80 кг, а максимальная ширина дверного полотна 1100 мм.

- Регулируемая сила закрывания категорий 2-6 в соответствии с европейским стандартом EN1154;
- Отдельно регулируемые начальная и конечная скорость закрывания двери;
- Легкая регулировка высоты рычага (max 14 мм);
- Установка на дверную коробку или дверное полотно;
- Литой алюминиевый корпус;
- В комплект стандартного оборудования входит тормоз открывания (BC);
- В комплект дополнительного оборудования входит замедлитель закрывания (DA);
- Сменная пластиковая крышка (возможные цвета см. стр. 31), также доступны со сменными крышками из нержавеющей стали;
- Рабочая температура: -35°C – +50°C;
- Размеры: мм 308 x 63 x 69;
- Любое стандартное или скользящее тяговое устройство **ASSA ABLOY** см. стр. 35.

ASSA ABLOY DC347

Доводчик для крупногабаритных, внутренних и наружных дверей с максимальным весом 160 кг и максимальной шириной дверного полотна 1600 мм. Идеален для применения на кораблях и других крупногабаритных тяжелых дверях.

- Регулируемая сила закрывания категорий 5-7 в соответствии с европейским стандартом EN1154;
- Отдельно регулируемые начальная и конечная скорость закрывания двери;
- В комплект стандартного оборудования входит тормоз открывания (BC);
- Легкая регулировка высоты рычага (max 14 мм);
- Установка на дверную коробку или дверное полотно;
- Литой алюминиевый корпус;
- Сменная пластиковая крышка (возможные цвета см. стр. 31), также доступны со сменными крышками из нержавеющей стали;
- Рабочая температура: -35°C – +50°C;
- Размеры: мм 308 x 63 x 69;
- Предназначен для использования с тяговым устройством **ASSA ABLOY G197** (см. стр. 35) (заказывается отдельно)

ASSA ABLOY DC500

Не имеющий сторонности кулачковый доводчик для внутренних и наружных дверей с максимальным весом 80 кг и максимальной шириной дверного полотна 1100 мм. Рекомендован для применения в системах закрывания противопожарных дверей серии FD.

- Регулируемая сила закрывания категорий 1-4 в соответствии со стандартом EN1154;
- CE-маркировка: доводчик можно использовать в противопожарных дверях;
- Установка на дверную коробку или дверное полотно;
- Литой алюминиевый корпус, изготовленный из высококачественного кремниевого сплава;
- Отдельная регулировка скорости закрывания и скорости фиксации двери;
- Предохранительный клапан – защита от неправильного использования или вандализма;
- Легкая регулировка высоты рычага (max 14 мм);
- Сменная пластиковая крышка (возможные цвета см. стр. 31), также доступны со сменными крышками из нержавеющей стали;
- Рабочая температура: -15°C – +45°C;
- Размеры: мм 270 x 57 x 64;
- Предназначен для использования с тяговыми устройствами **ASSA ABLOY G193** или **ASSA ABLOY G195** (см. стр. 35) (заказывается отдельно)

ASSA ABLOY DC700

Не имеющий сторонности кулачковый доводчик для любых внутренних и наружных дверей. Рекомендован для применения в системах закрывания противопожарных дверей серии FD. Рекомендуемый максимальный вес двери составляет 120 кг и рекомендуемая максимальная ширина дверного полотна 1400 мм.

- Регулируемая сила закрывания категорий 3-6 в соответствии со стандартом EN1154;
- Отдельно регулируемые начальная и конечная скорость закрывания двери;
- В комплект стандартного оборудования входит тормоз открывания (BC); для защиты от неправильного использования предусмотрены два редуцированных клапана;
- Легкая регулировка высоты рычага (max 14 мм);
- Установка на дверную коробку или дверное полотно;
- Литой алюминиевый корпус (изготовлен с применением высокопрочного кремниевого сплава); съемная пластиковая крышка (возможные цвета – стр. 31);
- Рабочая температура: -15°C – +45°C;
- Размеры: мм 270 x 57 x 64;
- Предназначен для использования с тяговыми устройствами **ASSA ABLOY G193** или **ASSA ABLOY G195** (см. стр. 35) (заказывается отдельно)

ASSA ABLOY DC840

Не имеющий сторонности кулачковый доводчик, созданный для суровых условий эксплуатации. Кулачковый механизм обеспечивает легкое открывание но достаточно мощный даже для очень тяжелых дверей. Может быть отрегулирован в соответствии с требованиями легкого открывания, например DDA (Disability Discrimination Act – Акт о Дискриминации Недееспособных) принятому в Великобритании. Подходит как для наружных так и для внутренних дверей, а также противопожарных дверей **ASSA ABLOY® G480–G484**.

- CE-маркировка
- Регулируемая сила закрывания категории 1-4 согласно стандарта EN1154
- Отдельно регулируемые скорость закрывания и прихлопа, механический тормоз открывания (BC)
- Предохранительный клапан защищающий дверь от не правильного использования
- Широкий диапазон рабочих температур: -15 – +45 °C
- Корпус доводчика выполнен из анодированного алюминия
- Тяговые устройства: **ASSA ABLOY G892**, **ASSA ABLOY G893**
- Размеры: мм 278 x 32 x 42

Скрытый дверной доводчик

ASSA ABLOY DC860

Не имеющий сторонности кулачковый доводчик, созданный для суровых условий эксплуатации. Кулачковый механизм обеспечивает легкое открывание но достаточно мощный даже для очень тяжелых дверей. Может быть отрегулирован в соответствии с требованиями легкого открывания, например DDA (Disability Discrimination Act – Акт о Дискриминации Недееспособных) принятому в Великобритании. Подходит как для наружных так и для внутренних дверей, а также противопожарных дверей **ASSA ABLOY® G480**.

- CE-маркировка
- Регулируемая сила закрывания категории 1-5 согласно стандарта EN1154
- Отдельно регулируемые скорость закрывания и прихлопа, механический тормоз открывания (BC)
- Предохранительный клапан защищающий дверь от не правильного использования
- Широкий диапазон рабочих температур: -15 – +45 °C
- Корпус доводчика выполнен из анодированного алюминия
- Тяговые устройства: **ASSA ABLOY G892**, **ASSA ABLOY G893**
- Размеры: мм 290 x 40 x 51

Скрытый дверной доводчик

МОДЕЛЬ

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКА

ASSA ABLOY G892
ASSA ABLOY G893

Скользящее тяговое устройство.
 • **ASSA ABLOY G892:** 440 мм (L) x 20 мм (W) x 12 мм (H)
 • **ASSA ABLOY G893:** 440 мм (L) x 31 мм (W) x 21,5 мм (H)



ASSA ABLOY L190
ASSA ABLOY L199
ASSA ABLOY L197



ASSA ABLOY L190 – стандартное тяговое устройство.
ASSA ABLOY L199 – специальное тяговое устройство, оборудовано запирающим шаровым узлом для защиты от вандализма.
ASSA ABLOY L197 – специальное тяговое устройство (только для доводчика DC347).
 • Оптимальная сила закрывания;
 • Позволяет открывать дверь на 180° (в зависимости от конструкции двери).

ASSA ABLOY L191



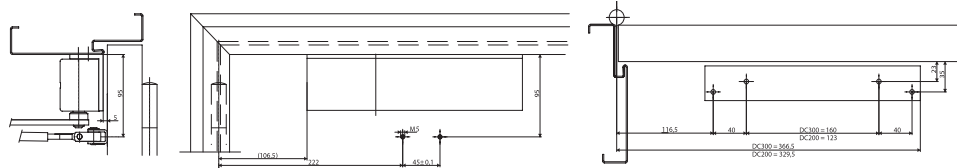
Тяговое устройство с фиксатором открытого положения двери.
 • Максимальный фиксированный угол открытого положения 150°.

ASSA ABLOY G193
ASSA ABLOY G195

Скользящее тяговое устройство.
 • Антивандальная защита;
 • G195: монтажные винты закрываются крышкой, входящей в комплект;
 • Внимание! Установка скользящего тягового устройства уменьшает силу закрывания доводчика на 2 класса (правило применимо для DC200/335/336/340/347).

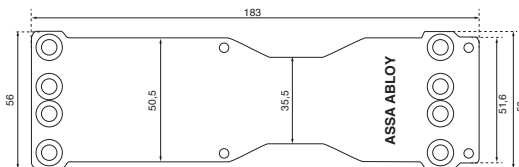


ASSA ABLOY DCA122
ASSA ABLOY DCA123



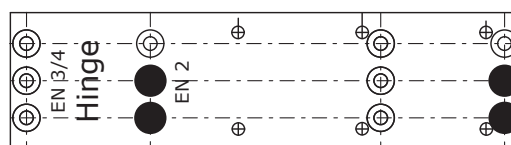
• DCA122: угловая монтажная пластина для тела DC200
 • DCA123: угловая монтажная пластина для тела DC335/336/500/700

ASSA ABLOY DCA120



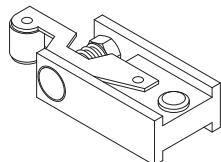
Монтажная пластина для DC200/335/336/500/700

ASSA ABLOY DCA161



Монтажная пластина для тела DC140

ASSA ABLOY DCA163



Фиксатор открытого положения для DC130

ASSA ABLOY DCA167

Монтажная пластина для тела DC130

ASSA ABLOY DCA174

Монтажная пластина для скользящей тяги DC130

ASSA ABLOY DCA164



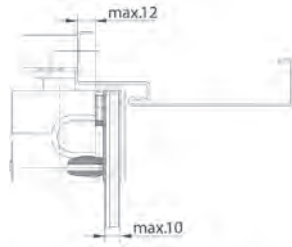
Монтажная пластина для тела DC200, для цельностеклянных дверей без сверления

МОДЕЛЬ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКА

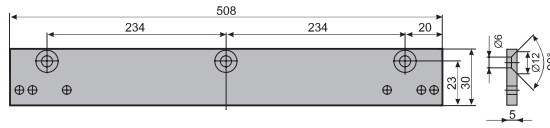
ASSA ABLOY DCA166

Монтажная пластина для тела DC335/336/500/700, для цельностеклянных дверей без сверления



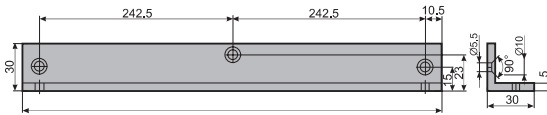
ASSA ABLOY DCA130

Прямая монтажная пластина для скользящих тяговых устройств G193-G195



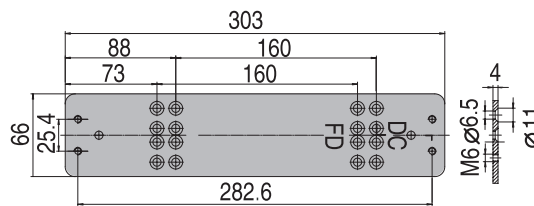
ABLOY DCA104

Угловая монтажная пластина для скользящих тяговых устройств G193-G195



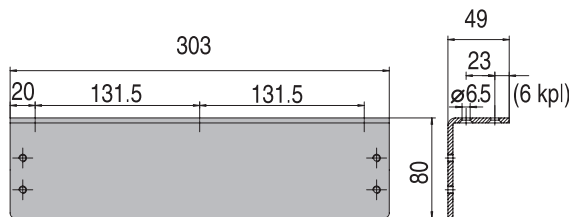
ABLOY DC106

Прямая монтажная пластина для доводчиков серии DC340



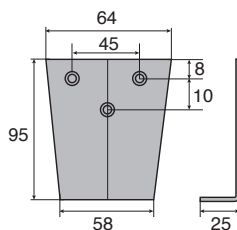
ABLOY DC107

Угловая монтажная пластина для доводчиков серии DC340



ASSA ABLOY DCA154

Монтажная скоба «Параллельная тяга» для тяговых устройств L190, L191, L199 и L197



ASSA ABLOY A152



Фиксатор открытого положения.

- Максимальный угол открытого положения 120°.
- Регулируемая сила удержания
- Макс. угол открытого положения ~ 110°
- Для использования с тяговыми устройствами G193, G195, G893.

ASSA ABLOY A153



Амортизатор открывания A153

- Макс. угол амортизации ~ 110°
- Разработан для торможения двери перед соприкосновением с дверным стопором
- Не заменяет механический дверной стопор
- Для использования с тяговыми устройствами G193, G195, G893.