

# ДОВОДЧИКИ ASSA ABLOY

## ПРЕИМУЩЕСТВА ДОВОДЧИКОВ ASSA ABLOY

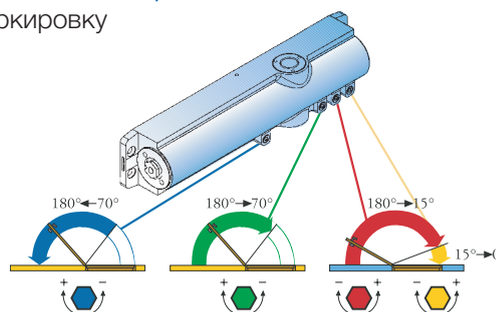
- Регулировка начального угла тормоза закрывания при помощи выбора нужного положения тяги к штоку со шлицами
- Большой выбор тяговых устройств
- Предохранительные клапаны для защиты от вандализма
- Большой диапазон температур
- Отдельная регулировка для скорости закрывания и конечной скорости закрывания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

## СЕРТИФИКАТЫ EN1154 для всех моделей (DC110 – DC860)

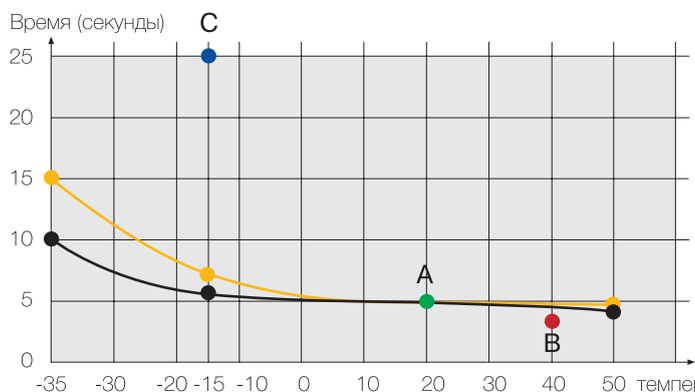
- Модели испытаны по EN1154 и имеют CE-маркировку

## 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\*



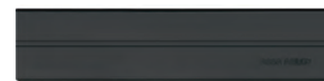
СЕРЕБРИСТЫЙ EV1



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**



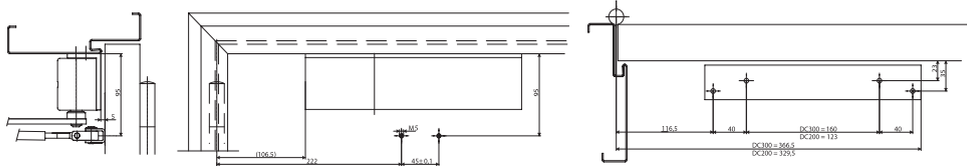
Тяговое устройство с фиксатором открытого положения двери.  
 • Максимальный фиксированный угол открытого положения 150°.

**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).

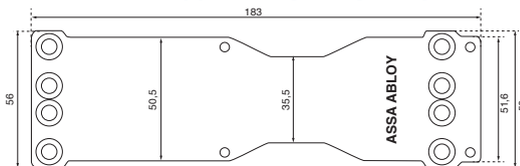


**ASSA ABLOY DCA122**  
**ASSA ABLOY DCA123**



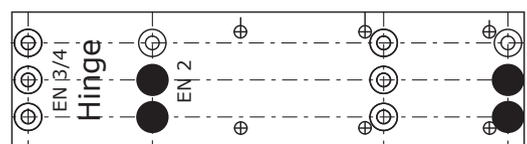
• DCA122: угловая монтажная пластина для тела DC200  
 • DCA123: угловая монтажная пластина для тела DC335/336/500/700

**ASSA ABLOY DCA120**



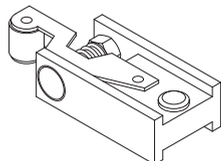
Монтажная пластина для DC200/335/336/500/700

**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**



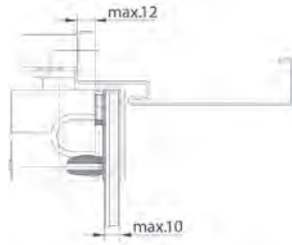
Монтажная пластина для тела DC200, для цельностеклянных дверей без сверления

МОДЕЛЬ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКА

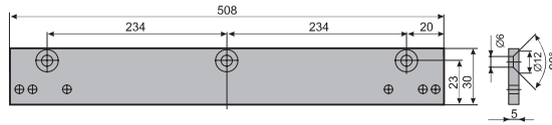
**ASSA ABLOY DCA166**

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



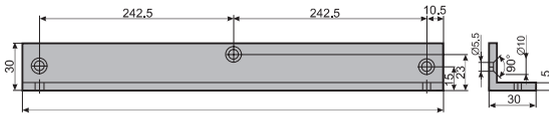
**ASSA ABLOY DCA130**

Прямая монтажная пластина для скользящих тяговых устройств G193-G195



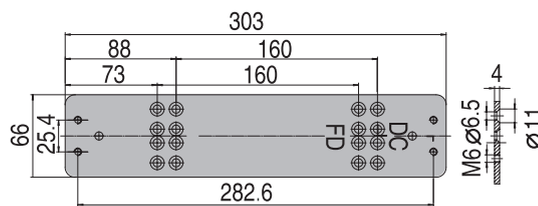
**ABLOY DCA104**

Угловая монтажная пластина для скользящих тяговых устройств G193-G195



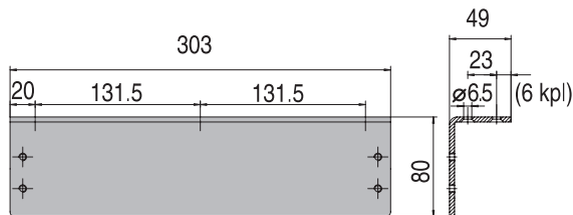
**ABLOY DC106**

Прямая монтажная пластина для доводчиков серии DC340



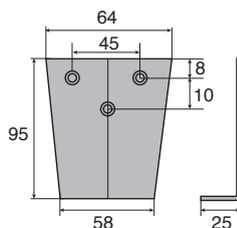
**ABLOY DC107**

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.