

## Дверные доводчики серий ST-DC102, ST-DC103 и ST-DC104

Дверные доводчики серий ST-DC102, ST-DC103 и ST-DC104 предназначены для контролируемого и плавного закрытия двери с целью обеспечения гарантированного срабатывания запирающих устройств, а так же для уменьшения ударных нагрузок и обеспечения длительного срока эксплуатации двери и запирающего механизма.

Доводчики серий ST-DC102, ST-DC103 и ST-DC104 могут быть установлены как на легкие и обычные межкомнатные двери, так и наружные двери, тяжелые двери и двери специального назначения. Доводчики универсальны и могут использоваться на правых или левых дверях.

Т.к. габаритно-весовые параметры дверей могут отличаться, то для их закрытия требуется приложение различного усилия. Поэтому тип доводчика выбирают, исходя из ширины и веса створки двери.

Чтобы сделать процесс закрывания двери контролируемым, в доводчиках применена система жидкостного (масляного) амортизатора с термокомпенсацией. Скорость перетекания масла и, следовательно, скорость закрытия двери регулируется с помощью двух клапанов для регулировки скорости на разных фазах закрывания.



### Функциональные параметры

- Силуминовый корпус обеспечивает антикоррозийную стойкость
- Усиленные тяги двери
- Независимая регулировка начальной и конечной скоростей закрывания
- Нарботка на отказ 500.000 циклов

### Стандарт EN1154

Стандарт	Усилие закрывания, Нм (min)	Ширина двери, мм (max)	Вес двери, кг (max)
EN1	9	750	20
EN2	13	850	40
EN3	18	950	60
EN4	26	1100	80
EN5	37	1250	100
EN6	54	1400	120

### Технические параметры

Параметры	Значение		
Модель:	ST-DC102	ST-DC103	ST-DC104
Стандарт:	EN2	EN3	EN4
Рабочая температура:	от -35 до +70 °C		
Рабочая влажность:	5% - 95%		
Габариты:	150x40x60 мм	175x42x65 мм	205x45x66 мм