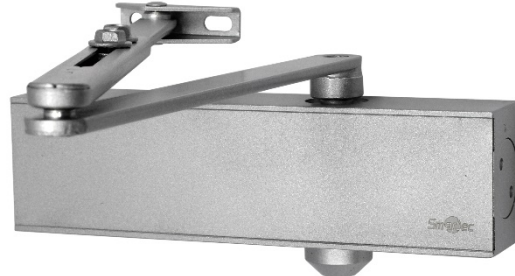


## Дверной доводчик ST-DC324BC-SL

- Силуминовый корпус обеспечивает антикоррозийную стойкость
- Усиленные тяги двери
- Независимая регулировка начальной и конечной скоростей закрывания
- Регулируемый тормоз открывания
- Наработка на отказ 500 000 циклов



Дверной доводчик ST-DC324BC-SL предназначен для контролируемого и плавного закрытия двери с целью обеспечения гарантированного срабатывания запирающих устройств. Кроме того, данные устройства позволяют уменьшить ударные нагрузки на дверные конструкции и продлить срок эксплуатации дверей и запирающих механизмов.

### Возможность использования для правых и левых дверей

Доводчик ST-DC324BC-SL может быть установлен как на легкие и обычные межкомнатные двери, так и наружные двери, тяжелые двери и двери специального назначения. При этом в отношении монтажа устройство универсально и может устанавливаться как на правые, так и на левые двери. 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.

### Регулировка скорости закрытия

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

### 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 характеристики

Модель:	ST-DC324BC-SL
Стандарт:	EN2–EN4
Тормоз открывания:	Да
Задержка закрывания:	Нет
Фиксация при открытии:	Нет
Диапазон рабочих температур:	От -35 до +70 °C
Диапазон рабочей влажности:	5%–95%
Габариты:	220 x 60 x 40 мм (без тяги)