

DC-070

Дверной доводчик для дверей весом до 70 кг

Тендерный текст

Краткое описание

Дверной доводчик NOTEDO DC-070 со складным рычагом для дверей весом до 70 кг и шириной дверного полотна до 900 мм. Усилие EN2-EN3 по стандарту EN 1154. Посадочные размеры 162x19 мм. Температурный режим от -35 °С до +60 °С. Плавное регулирование скоростей "закрывания" и "доводки". Гарантия 1 год.

Полное описание

Дверной доводчик NOTEDO DC-070 со складным рычагом для дверей весом до 70 кг и шириной дверного полотна до 900 мм. Усилие EN2-EN3 по стандарту EN 1154. Посадочные размеры 162x19 мм. Температурный режим от -35 °С до +60 °С. Плавное регулирование скоростей "закрывания" и "доводки". Гарантия 1 год. Максимальный угол открывания двери составляет 180°. Количество рабочих циклов открывания-закрывания составляет не менее 500 000 циклов открывания-закрывания. Габариты корпуса доводчика 175x41x63мм. Сертифицирован на соответствие ГОСТ Р 56117-2014, ГОСТ 538-2014.

Таблица

Общая информация

Наименование: Доводчик NOTEDO DC-070

Описание: Доводчик дверной механогидравлический, двухскоростной.

Область применения: устанавливается на распашные двери с упором, рекомендуемая ширина дверного полотна до 900 мм, вес дверного полотна до 70 кг.

Функции доводчика

Скорость "Закрывания" да

Скорость "Доводки" да

Технические характеристики

Вес дверного полотна, кг до 70

Ширина дверного полотна, мм до 900

Усилие доводчика по стандарту EN 1154 EN2-EN3

Максимальный угол открывания двери 180°

Рабочий диапазон температур от -35° до +60°

Ресурс, циклы закрывания не менее 500 000

Габариты тела доводчика (ДхШхВ), мм 175x41x63

Страна-изготовитель КНР

Дверной доводчик - неремонтируемое изделие, разборка ЗАПРЕЩЕНА!

Комплектность

1. Дверной доводчик (тело) 1 шт.

2. Рычаг складной (в сборе) 1 шт.

3. Колпачок декоративный 1 шт.

4. Комплект крепежа: центральный винт М6 1 шт., шуруп 6 шт., винт 6 шт.

5. Инструкция по монтажу и регулировке (совмещенная с паспортом изделия) 1 шт.

6. Шаблон (М 1:1) для монтажа на обороте инструкции 1 шт.