



# G-U ® Дверные доводчики G-U

Имея многолетний опыт эксплуатации и продаж, мы предлагаем Вам серию доводчиков бескомпромиссного качества, обладающих высокими эксплуатационными свойствами и удовлетворяющих требованиям самого широкого спектра потребителей в области систем безопасности и контроля доступа.

тобы правильно выбрать доводчик для двери необходимо учесть множество факторов.

#### Принцип действия

Чтобы открыть дверь, любой человек должен приложить усилие. Это усилие механически передается на доводчик и аккумулируется сжатием встроенной в корпус доводчика пружины, которая, возвращаясь в исходное положение, позволяет осуществлять регулируемый процесс закрывания двери.

Компания GU предлагает Вам многопрофильные доводчики, от простых до управляемых электроникой, удовлетворяющие по своим параметрам требованиям самых взыскательных клиентов.

#### OTS 510. Новинка

Область применения - магазины, школы, больницы, государственные учреждения.

- Высочайшая степень надежности, антивандальное исполнение.
- Двери с перекрытием из дерева, стекла, ПВХ, алюминия, стали.

- Двери внутреннего и наружного открывания.
- Плавная боковая регулировка момента силы прижима EN 1154.
- Бесступенчатая регулировка скорости закрывания и дохлопа.
- Уникальные термоклапаны обеспечивают равномерную работу доводчика независимо от температурных колебаний.
- Вентили безопасности защищают доводчик от перегрузок.
- Фиксированное колено обеспечивает регулируемую фиксацию двери в открытом состоянии в диапазоне углов 70°- 150°.
- Для дверей всех типов из стекла, дерева, ПВХ, алюминия и стали.
- Монтаж на створке, на плоскости петель, монтаж на раме, на плоскости, противоположной петлям.
- Контролируемое закрывание во всем диапазоне.
- Простой монтаж корпуса доводчика из-за возможности двустороннего присоединения ко-
- Возможность окраски в любой цвет.

### UTS 840. Новинка

Нижний доводчик UTS 840 для дверей из стекла и алюминия.

- Фиксация 90°.
- Высота монтажа 40 мм.
- Корпус доводчика литой, коррозионностойкий. UTS 840 универсален, применим для две-

рей с ограничителем хода, для маятниковых дверей из дерева, ПВХ и стекла с шириной створки до 1200 мм.

■ Оптимальные зазоры для регулировки.

## Технические характеристики

- Ширина створки двери до
- Вес створки до 120 кг.
- Угол открывания до 130 граду-
- При 80° открывания происходит замедление (задержка).
- Открывание при воздействии на ось (стержень).

#### **OTS 140**

Дверной доводчик верхнего расположения с зубчатым приводом и коленной тягой.

- Угол открывания и закрывания двери до 180°.
- Регулировка скорости закрывания с любого угла.
- Защита от перегрузок клапаном безопасности.



**UTS 840** 

■ Плавная регулировка скорости закрывания с помощью гидравлического вентиля.

- Желаемая скорость захлопывания достигается за счет второго регулировочного вентиля.
- Фиксируемый доводчик обеспечивает регулируемую фиксацию двери в открытом состоянии в диапазоне углов 70°-150°.

# Технические характеристики

- Регулировка усилия закрывания перемещением доводчика и поворотом опоры тяги.
- Беспроблемное закрепление на дверях из дерева, ПВХ-профиля, алюминия или стали.
- Все функции встроены в доводчик ОТЅ 140 серийно.

000 «ГУ Фурнитура» 111394, Москва, ул. Мартеновская, д. 38 Тел.: + 7 (495) 786-2690 многоканальный Факс: +7 (495) 786-4815 E-mail: mail@g-u.ru www.a-u.ru



