



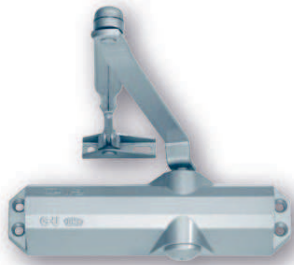
ДВЕРНЫЕ ДОВОДЧИКИ

КАЧЕСТВО ПРОВЕРЕННОЕ ВРЕМЕНЕМ

ПРЕВОСХОДСТВО С СИСТЕМОЙ



WWW.GU-DVDOV.RU



ДОВОДЧИК G-U OTS 140

ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК ВЕРХНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ С ЗУБЧАТЫМ ПРИВОДОМ И РЫЧАЖНОЙ ТЯГОЙ.

Усилие закрывания: EN 2/3/4, регулируется монтажными размерами и перестановкой рычага.

Максимальная ширина створки – 1100 мм.

Регулируемые скорость закрывания и гидравлический дохлоп.

Фиксация двери в открытом положении (опция), фиксации между 70° -150°.

Амортизация открывания (опция) модель OTS 140BC

Защита от перегрузок клапаном безопасности

Габаритные размеры: 221*43*58.

Монтажные размеры (мм): 202*19.

Примечание: универсальные посадочные размеры для EN 3 и EN 4. Полностью управляемое закрывание от любого угла. Доводчик легко монтируется на деревянные, алюминиевые, ПВХ и стальные двери. Регулировочные винты расположены с торца доводчика. **По посадочным размерам и тех. характеристикам полностью аналогичен доводчику TS 68.**



ДОВОДЧИК G-U OTS 200

ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК ВЕРХНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ С ЗУБЧАТЫМ ПРИВОДОМ И РЫЧАЖНОЙ ТЯГОЙ.

Усилие закрывания: EN 3/4, регулируется монтажными размерами и перестановкой рычага.

Максимальная ширина створки – 1100 мм.

Регулируемые скорость закрывания и гидравлический дохлоп.

Фиксация двери в открытом положении (опция), диапазон фиксации между 70° -150°.

Скользкая тяга (опция).

Термоматик (термоклапан) - обеспечивает плавное функционирование доводчика, независимо от температурных колебаний окружающей среды.

Габаритные размеры: 195*36*48

Примечание: полностью управляемое закрывание от любого угла. Изящный алюминиевый корпус компактной, плоской формы. Доводчик легко монтируется на деревянные, алюминиевые, ПВХ и стальные двери. Регулировочные винты расположены спереди доводчика.



ДОВОДЧИК G-U OTS 210

ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК ВЕРХНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Усилие закрывания: EN 2/3/4, регулируется перестановкой рычага.

Максимальная ширина створки – 1100 мм.

Регулируемые скорость закрывания и гидравлический дохлоп.

Фиксация двери в открытом положении (опция), диапазон фиксации между 70° -150°.

Скользкая тяга (опция).

Термоматик (термоклапан) - обеспечивает плавное функционирование доводчика, независимо от температурных колебаний окружающей среды.

Габаритные размеры: 195*36*48

Примечание: полностью управляемое закрывание от любого угла. Изящный алюминиевый корпус компактной, плоской формы. Доводчик легко монтируется на деревянные, алюминиевые, ПВХ и стальные двери. Регулировочные винты расположены спереди доводчика.



ДОВОДЧИК G-U OTS 430

ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК ВЕРХНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ С РЕГУЛИРУЕМЫМ УСИЛИЕМ ЗАКРЫВАНИЯ.

Усилие закрывания: EN 2, 3-5, регулировочные винты расположены с торца доводчика.

Максимальная ширина створки – 1250мм.

Регулируемые скорость закрывания и гидравлический дохлоп на передней стороне доводчика.

Фиксация двери в открытом положении (опция).

Скользкая тяга (опция).

Амортизация открывания (опция) модель OTS 430BC.

Термоматик (термоклапан) - обеспечивает плавное функционирование доводчика, независимо от температурных колебаний окружающей среды.

Габаритные размеры: 236*43.5*58

Примечание: **Добавлен в ассортимент в замен доводчика OTS 440. Сертифицирован для использования на противопожарных дверях.** Полностью управляемое закрывание от любого угла. Изящный алюминиевый корпус компактной, плоской формы. Доводчик легко монтируется на деревянные, алюминиевые, ПВХ и стальные двери.



ДОВОДЧИК G-U OTS 536

ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК ВЕРХНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ С ЗУБЧАТЫМ ПРИВОДОМ И РЫЧАЖНОЙ ТЯГОЙ.

Усилие закрывания: EN 2-6, регулируется винтом.

Максимальная ширина створки – 1400мм.

Бесступенчатая регулировка скорости закрывания.

Бесступенчатая регулировка скорости дохлопа между 10° -0°.

Регулируемый ветровой тормоз (back chek) в диапазоне 70° -120°

Задержка закрывания (delayed action) модель OTS 536 SV

Термоматик (термоклапан) - обеспечивает плавное функционирование доводчика, независимо от температурных колебаний окружающей среды.

Габаритные размеры: 296*60*48

Примечание: **Добавлен в ассортимент в замен доводчика OTS 530.** Возможно использование для противопожарных дверей (максимальная ширина створки 1280мм.). Температурный режим до -40°C

ДОВОДЧИК G-U OTS 630

ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК ВЕРХНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ С ЛИНЕЙНОЙ ПЕРЕДАЧЕЙ И ШИНОЙ СКОЛЬЖЕНИЯ

Усилие закрывания: EN 1-4, регулируется винтом.

Максимальная ширина створки – 1100 мм.

Регулируемые скорость закрывания и гидравлический дохлоп.

Фиксация двери в открытом положении (опция), диапазон фиксации между 70° - 150°.

Термоматик (термоклапан) - обеспечивает плавное функционирование доводчика, независимо от температурных колебаний окружающей среды.

Габаритные размеры: 280*50*60

Примечание: доводчик легко монтируется на деревянные, алюминиевые, ПВХ и стальные двери. Условный цветовой код клапанов. С новой самоцентрирующейся защелкой, надежно фиксирующей декоративную крышку. Ось с игольчатым подшипником. Для уменьшения трения в паре рычаг-направляющая, установлен ролик.



ДОВОДЧИК G-U OTS 730

ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК ВЕРХНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ С ЛИНЕЙНОЙ ПЕРЕДАЧЕЙ И ШИНОЙ СКОЛЬЖЕНИЯ

Усилие закрывания: EN 3-6, регулируется винтом.

Максимальная ширина створки – 1400 мм.

Регулируемые скорость закрывания, гидравлический дохлоп и амортизация открывания.

Фиксация двери(механическая или электромеханическая) в открытом положении (опция) диапазон фиксации между 70°-150°.

Функция задержки закрывания (опция) модель - 730SV.

Термоматик (термоклапан) - обеспечивает плавное функционирование доводчика, независимо от температурных колебаний окружающей среды.

Габаритные размеры: 307*50*60

Примечание: доводчик легко монтируется на деревянные, алюминиевые, ПВХ и стальные двери. Условный цветовой код клапанов. С новой самоцентрирующейся защелкой, надежно фиксирующей декоративную крышку. Ось с игольчатым подшипником. Для уменьшения трения в паре рычаг-направляющая, установлен ролик.

Возможно использование для противопожарных дверей. Температурный режим до -40°С



ДОВОДЧИК G-U FTS 20 И FTS 24

ФАЛЬЦЕВЫЙ ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ

Усилие закрывания: FTS 20- EN 1-2; FTS 24- EN 2-4, регулируется винтом.

Максимальная ширина створки: FTS 20- 1100 мм, FTS 24-1250 мм

Регулируемые скорость закрывания и гидравлический дохлоп на передней стороне доводчика.

Высокий КПД, вследствие применения игольчатых подшипников во всех вращающихся узлах.

Термоматик (термоклапан) - обеспечивает плавное функционирование доводчика, независимо от температурных колебаний окружающей среды.

Габаритные размеры: 400*70*19.5 (23.5)

Примечание: скрытая установка - доводчик «невидимка». Удобное открывание из-за уменьшающегося сопротивления. Корпус из анодированного алюминия, поворотный рычаг из стали, оцинкован. Оптическая картина двери не нарушается. **Универсально применим для дверей всех форм - прямых, полукруглых, стреловидных.**



ДОВОДЧИК G-U UTS 42

ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК НИЖНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Усилие закрывания: EN 1-4, регулируется винтом.

Максимальная ширина створки – 1100 мм., вес двери до 120 кг.

Угол открывания - 175°

Регулируемые скорость закрывания и гидравлический дохлоп.

Амортизация открывания от угла 80°.

Фиксация двери в открытом положении (опция), на угол 90° или 95°.

Термоматик (термоклапан) - обеспечивает плавное функционирование доводчика, независимо от температурных колебаний окружающей среды.

Габаритные размеры: 276*42*82

Примечание: универсально применим для дверей правого и левого открывания с упором, и маятниковых дверей из дерева, ПВХ, алюминия и стекла. Высота всего 42 мм, вследствие этого пригоден для низких монолитных покрытий пола (стяжка). Корпус из алюминия, цементный кожух оцинкован.



ДОВОДЧИК G-U UTS 840

ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК НИЖНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Усилие закрывания: EN 3/4.

Максимальная ширина створки – 1200 мм., вес двери до 120 кг.

Угол открывания - 130°

Регулируемые скорость закрывания и гидравлический дохлоп.

Амортизация открывания от угла 80°.

Фиксация двери в открытом положении на 90°.

Термоматик (термоклапан) - обеспечивает плавное функционирование доводчика, независимо от температурных колебаний окружающей среды.

Габаритные размеры: 308*40*108

Примечание: высота корпуса всего 40мм., корпус из чугуна, кожух оцинкован. Оптимально соотношение цена качество, идеальный вариант для маятниковых дверей. Температурный режим до -40°С



Немецкий концерн G-U BKS образованный в результате слияния Штутгартской компании Gretsch-Unitas и Вельбертской BKS GmbH является одним из самых крупных в мире производителей дверной фурнитуры. Выйдя на Российский рынок в 1996 году, представительство G-U BKS в настоящий момент представляет собой развитую структуру складов и торговых представительств.

Продукция G-U предназначенная изначально для профессионалов, и поставляемая только крупным производителям оконной и дверной продукции, доступна теперь и Вам! А за счет высоких объемов поставок в Россию, мы можем предложить ее по минимальной цене.

