

LOCINOX

Let's make better fences together



каталог
продукции



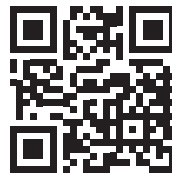
Откройте для себя наши новые продукты на стр. 4-5

Company



На протяжении 25-ти лет Locinox является основоположником тенденций на международном рынке в секторе ворот и ограждений. Наши продукты разработаны специально для вашего сектора, в котором инновации, долговечность и легкость установки являются обязательными атрибутами. Наша цель – повысить вашу эффективность.

Наша современная фабрика в г. Варегем снабжает клиентов из 60-ти различных стран. Мотивированная команда наших сотрудников ежедневно трудится над разработкой ещё более качественной продукции, вместе с нашими клиентами.



LOCINOX
COMPANY MOVIE

Содержание



Замки

• Замки для распашных ворот	8
• Замки для откатных ворот	18
• Замки с защитой «от детей»	21
• Электромагнитные замки	24
• Hybrid врезные замки	28

Ответные планки

• Ответные планки для замков распашных ворот	39
• Ответные планки для замков откатных ворот	44
• Ответные планки для калиток бассейнов	45
• Ответные планки для врезных замков Hybrid	46

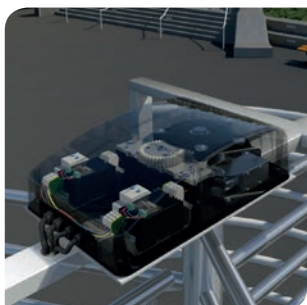


Петли

• Для промышленных и декоративных ворот	54
• Для небольших калиток	72

Доводчики

• Samson-2	79
• Mammoth-180	80
• Tiger	81
• Verticlose	82
• Realclose	84



Нижние фиксаторы и гнезда

• Нижние фиксаторы	88
• Гнезда	92

Улавливатели ворот

• Улавливатели из алюминия	96
• Улавливатели из стали горячей оцинковки	97

Турникеты

• Turnitec	100
• Базовая версия	101
• Модули контроля доступом	102

Автоматизация и электроника

• Освещение	106
• Электроника	107
• Автоматизация	110

Аксессуары

• Для замков и ответных планок	114
• Личинки	115
• Ручки	118
• Для ворот	124
• Колпачки и заглушки для столбов	128
• Противоплавающие профили	131

Сервис



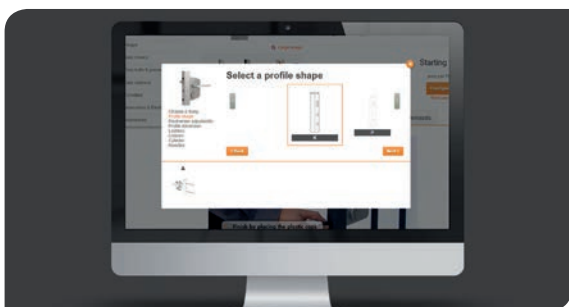
Всегда к вашим услугам!

Команда нашего отдела продаж легко доступна и быстро ответит на все ваши запросы по телефону или по e-мейлу на одном из семи поддерживаемых языков. Кроме того, ваши заказы мы подтверждаем в тот же день!



Сборка под заказ

Наша модулируемая гамма позволяет создание многочисленных комбинаций замков на выбор. Locinox может по вашему запросу собрать любую возможную конфигурацию замка. Благодаря нашей хорошо организованной логистике мы гарантируем, что продукты из нашего каталога будут высланы вам в течение 24ч после заказа. Таким образом, вы сможете быстро отреагировать на запросы ваших клиентов!



B2B-PORTAL

Портал Би ту Би

В нашем мире, где бизнес не останавливается ни на минуту, а быстрый сервис является решающим фактором, компания Locinox намерена оставаться на шаг впереди. Именно поэтому мы запустили наш интерактивный B2B-портал, где Вы в любой момент сможете найти информацию об интересующем Вас продукте, симулировать техническую конфигурацию и разместить заказ.



Модулируемая гамма

Гамма Locinox максимально модулируемая. Это значит, что возможно собрать множество различных комбинаций ворот, так что вы всегда сможете ответить пожеланиям ваших клиентов. Даже после установки наши продукты легко отрегулировать или заменить.

Продукция



Погодостойкость

Одно из основных наших требований – это применение материалов и покрытий, которые могут использоваться в уличных условиях в течение долгих лет. Поэтому мы берем только нержавеющую сталь и не-феррометаллы в качестве основы для наших продуктов. Из покрытий мы всегда выбираем хромирование и по возможности горячую оцинковку. Ваши ворота должны работать безотказно в любых погодных условиях – и наши продукты точно так же отвечают самым высоким требованиям качества.



Скорость установки

«Время – деньги»: эта поговорка как нельзя актуальна в нашем деле. Именно по этому нашу продукцию легко внедрить в ваш производственный процесс. Во время установки на месте вы также экономите много времени благодаря принципу «Plug&Play», по которому разработана наша продукция, а также благодаря нашим запатентованным элементам быстрого монтажа Quick-Fix, с которыми вы сможете установить все изделия в считанные минуты.



Инновации

Наша мотивированная команда инженеров и прототайперов каждый день работает над расширением гаммы продуктов Locinox. В этом каталоге вы также найдете много новаторских изобретений, которые сыграют значительную роль в секторе ограждений.



Индустриальное качество

Все наши продукты проходят обширные испытания в самых экстремальных условиях. Так, мы тестируем каждый продукт минимум на 500 000 движений прежде чем он выйдет на рынок. Используя продукцию Locinox, вы повышаете срок жизни ваших ворот и ограждений!



“Verticlose: любимец архитекторов”

Благодаря своему чистому минималистичному дизайну, доводчик Вертиклоз стал любимцем многих архитекторов и клиентов. Наши конструкторы, глядя на его успех, добавили в новую версию этого доводчика ещё больше качеств. Угол открытия на 180° и упрощенная возможность регулировки позволяют применить Вертиклоз в любой ситуации.

“Kidloc: обновленная ручка с защитой от детей”



Новый дизайн этой ручки с четкими линиями - лишь один из её козырей! Ручка Кидлок требует совершить одновременно два различных движения, чтобы открыть замок. Таким образом, доступ к бассейну или несанкционированный выход с детской площадки для маленьких детей становится невозможным.

“Fortylock: врезной замок на 100% из нержавеющей стали”

В гамму замков Hybrid добавился врезной замок для профилей 40 мм. При разработке этого замка Locinox вновь приложили все усилия для получения высшего качества и простоты установки.



“Новая электрическая защелка Emissa: безопасный контроль доступа”

Защелка Эмисса уже много лет является признанным решением в сегменте контроля доступа. Применяя электрическую защелку, вы получаете одновременно эстетичное и поливалентное решение. Новая Эмисса стала ещё крепче и надежнее, чем прежде.

“3006D: пара ручек из алюминия”



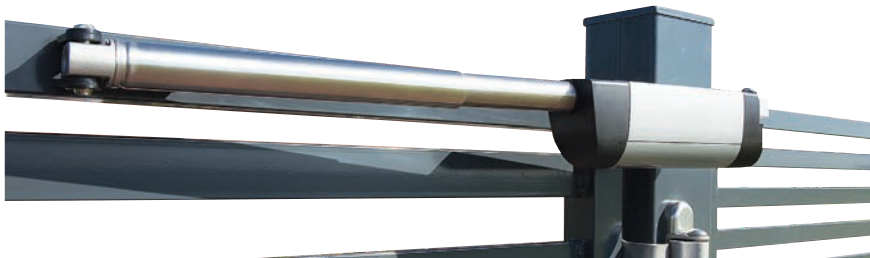
Новая пара ручек из анодированного алюминия. Её утонченный дизайн идеально подойдет ко всем вашим замкам.

“DVK-HD: гибкая безопасность”

Слабым звеном в охране периметра зачастую является электропроводка. Оплетка DVK-HD разработана специально для защиты электропроводки ваших ворот. Оплетка значительно усложняет перерезание кабелей.



“**Samson-2**: ещё более разносторонний”



Самый популярный доводчик из гаммы Locinox был полностью обновлён. Так, регулировка финальной доводки была улучшена: добавлен регулировочный винт, который поможет легко отрегулировать доводку до миллиметра. Увеличен угол открытия и обновлены крепления, что позволит использовать Самсон практически в любых ситуациях, даже самых нестандартных! Новая технология обеспечит плавное открытие, делая проход намного более комфортабельным. Дизайн был также полностью переработан. Благодаря всем этим изменениям, установить и использовать Самсон становится намного проще. Регулировка силы и скорости доводки также остались возможны.

“**Maglock**: ржавостойкий замок, разработанный специально для уличных условий”

Этот инновационный магнитный замок для осуществления контроля доступа совмещает изящный дизайн с невероятной простотой установки. Доступен в двух версиях: MAG2500 с тягой 250кг и MAG5000 с тягой 500кг. Алюминиевый корпус с полимерным покрытием, интегрированными ручками и креплениями Quick-Fix обеспечит простой и быстрый монтаж - не нужно больше терять время на сверление и сварку. Специальное дополнительное покрытие магнитной части гарантирует многолетнюю работу даже в самых экстремальных уличных условиях без какого-либо ухода.



“**Pushbar**: для быстрого и лёгкого выхода”



Установив ПушБар, вы продолжаете контролировать вход, но обеспечиваете быстрый выход. Ворота открываются простым нажатием на поручень. Pushbar можно установить на любые ворота, оборудованные замком Locinox.

“**RealClose**: решение для ворот с петлями 180°”

Установить доводчик ещё никогда не было так просто, как с РиалКлоз. Доводчик использует саму петлю и её ротационную ось чтобы закрыть любые ворота, оснащенные петлями Locinox на 180°. Элегантный дизайн доводчик получил от старшего брата Verticlose. Отличный внешний вид и простота установки делают РиалКлоз очевидным выбором во множестве ситуаций.





Замки Locinox – это лучшая гарантия надежно закрывающихся ворот. Каждый замок из нашего ассортимента проходит обширные испытания в нашем собственном испытательном центре, где в течение длительного периода их подвергают самым экстремальным погодным условиям. Таким образом, мы можем быть уверены, что наши замки надежно работают в любой ситуации.



8 Замки для распашных ворот

18 Замки для откатных ворот



21 Замки для калиток бассейнов

24 Электромагнитные замки



28 Hybrid врезные замки

i Модулируемость

Взаимозаменяемость наших замков и ответных планок благодаря продвинутой стандартизации. Один и тот же шаблон отверстий для всех замков LA, LE, LM и LD и ответных планок SA, SH и SM. Эта взаимозаменяемость позволит вам подобрать решение для любой ситуации.



100% модулируемые



Один профиль -
веер различных
возможностей



Разворачиваются
лево/право

Один подготовленный профиль с 4-мя
отверстиями: веер различных возможностей



ПРОМЫШЛЕННЫЙ
ЗАМОК



ЦИЛИНДР
22 MM



ДЕКОРАТИВНЫЙ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



С ДВУМЯ
ЦИЛИНДРАМИ



ЗАЩИТА
"ОТ ДЕТЕЙ"



ТРЕХГРАННЫЙ
ЦИЛИНДР



ЭКОНОМИЧНЫЙ



PUSH РУЧКА



СВОБОДНЫЙ
ВЫХОД



МЕХАНИЧЕСКИЙ
КОДОВЫЙ ЗАМОК



С МЕХАНИЧЕСКОЙ
РУЧКОЙ PUSH



СО ШТАНГОЙ
PUSHBAR



ПРОМЫШЛЕННАЯ

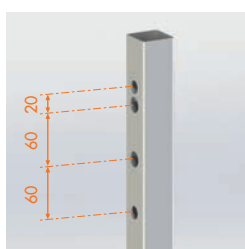


ПОВЫШЕННОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ



ПОЛИАМИД

1 способ установки для всех наших замков:





Промышленный замок

LAKQ U2 (имеется патент)

Промышленный замок в алюминиевом корпусе с механизмом из нержавеющей стали. Мы рекомендуем этот замок в качестве стандартного для всех типов Ваших промышленных ворот. Плавная регулировка в пределах 20 мм позволяет идеально отрегулировать защелку Вашего замка, а выводом прочного ригеля из нержавеющей стали одним поворотом ключа с шагом 23 мм гарантируется его надежное запираение. В стандартную комплектацию входят алюминиевые ручки.

500.000
TESTED

STAINLESS
STEEL



Доступные цвета для корпусов замков

6005

6009

9005

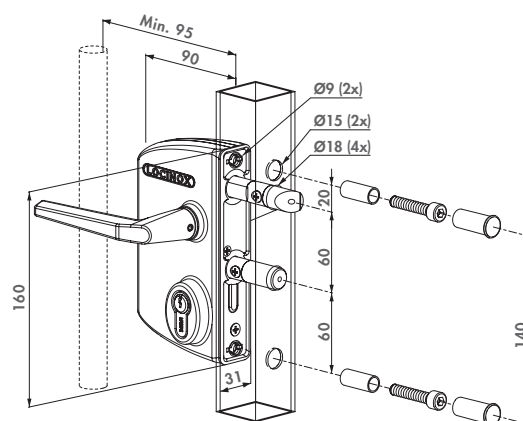
9010

7016

ZILV

Спецификации

- Дневной ригель легко разворачивается для открытия налево или направо
- Шаг ночного ригеля 23 мм одним поворотом ключа
- Открывание-закрывание ключом дневного ригеля
- Крепится в 4 отверстия с помощью двух болтов с головками под ключ-шестигранник
- Расстояние между центрами отверстий ригелей: 60 мм
- Регулировка длины ригеля и защелки до 20 мм без разборки замка
- Механизм из нержавеющей стали



Рекомендуемые ответные планки



SAKL QF
стр. 39



SHKL QF
стр. 39



SE
стр. 41

Код для заказа

Для квадратных столбов

- LAKQ3030 U2L - Регулируется от 30 мм до 50 мм
- LAKQ4040 U2L - Регулируется от 40 мм до 60 мм
- LAKQ6060 U2L - Регулируется от 60 мм до 80 мм

Для круглых столбов

- LARQ3030 U2L - Регулируется от 30 мм до 50 мм
- LARQ4040 U2L - Регулируется от 40 мм до 60 мм
- LARQ6060 U2L - Регулируется от 60 мм до 80 мм

Для плоских столбов

- LAPQ1010 U2L - Регулируется от 10 мм до 30 мм

Рекомендуемые ручки



3006M
стр. 118



3006I
стр. 119



3006D
стр. 119



KIDLOC
стр. 122

Ручки свободного выхода и аксессуары



PUSHBAR
стр. 123



3006PUSH
стр. 123



ROLLTOP
стр. 125



3970LA
стр. 124





Индустриальный замок под личинку Швейцарского типа

LAKQ U3 (имеется патент)

Промышленный замок в алюминиевом корпусе с механизмом из нержавеющей стали. Данный замок поставляется без личинки, подходит под личинку диам. 22 мм. Плавная регулировка в пределах 20 мм позволяет идеально отрегулировать защелку Вашего замка, а выводом прочного ригеля из нержавеющей стали одним поворотом ключа с шагом 23 мм гарантируется его надежное запирание. В стандартную комплектацию входят алюминиевые ручки.

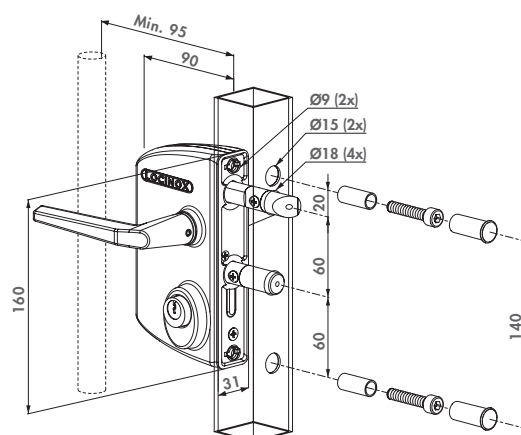


Доступные цвета для корпусов замков

6005 6009 9005 9010 7016 ZILV

Спецификации

- Дневной ригель легко разворачивается для открытия налево или направо
- Корпус для замка под личинку Швейцарского типа (диам. 22 мм)
- Шаг ночного ригеля 23 мм одним поворотом ключа
- Открывание-закрывание ключом дневного ригеля
- Крепится в 4 отверстия с помощью двух болтов с головками под ключ-шестигранник
- Расстояние между центрами отверстий ригелей: 60 мм
- Регулировка длины ригеля и защелки до 20 мм без разборки замка
- Механизм из нержавеющей стали



Рекомендуемые ответные планки



SHKL QF
стр. 39



SAKL QF
стр. 39



SE
стр. 41

Код для заказа

Для квадратных столбов

- LAKQ3030 U3L - Регулируется от 30 мм до 50 мм
- LAKQ4040 U3L - Регулируется от 40 мм до 60 мм
- LAKQ6060 U3L - Регулируется от 60 мм до 80 мм

Для круглых столбов

- LARQ3030 U3L - Регулируется от 30 мм до 50 мм
- LARQ4040 U3L - Регулируется от 40 мм до 60 мм
- LARQ6060 U3L - Регулируется от 60 мм до 80 мм

Для плоских столбов

- LAPQ1010 U3L - Регулируется от 10 мм до 30 мм

Рекомендуемые ручки



3006M
стр. 118



3006I
стр. 119



3006D
стр. 119



3006R
стр. 120



Ручки свободного выхода и аксессуары



PUSHBAR
стр. 123



3006PUSH
стр. 123



ROLLTOP
стр. 125



LOCITOOL LA
стр. 125



Замок с двумя цилиндрами

LDKZ D1

Промышленный замок для распашных ворот в алюминиевом корпусе с механизмом из нержавеющей стали с двумя цилиндрами. Для запираения или отпираения замка достаточно использовать только один цилиндр. Этот замок идеально подходит, когда надо обеспечить доступ на территорию третьих лиц, напр., пожарных, сборщиков мусора, т.п. В ночное время использование второго ригеля полностью обеспечит Вашу безопасность.

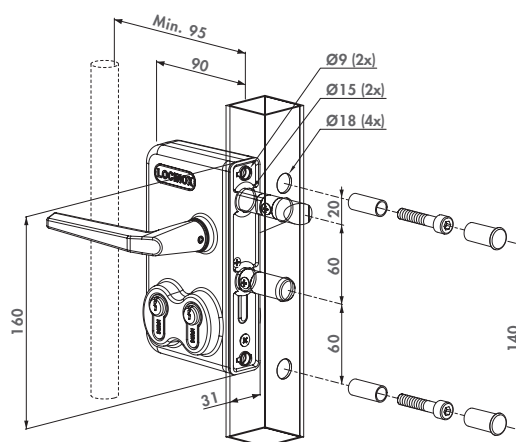


Доступные цвета для корпусов замков

6005 9005 ZILV 7016

Спецификации

- Для профилей сечения от 10 до 100 мм
- Механизм из нержавеющей стали
- нерегулируемые дневной и ночной ригели
- Дневной ригель легко разворачивается для открытия налево или направо
- Ночной ригель выдвигается двумя поворотами на 23 мм
- Открывание-закрывание ключом дневного ригеля
- Крепится в 4 отверстия с помощью двух болтов с головками под ключ-шестигранник
- Взаимозаменяемость со всеми замками Locinox



Рекомендуемые ответные планки



SAKL QF
стр. 39



SHKL QF
стр. 39



SE
стр. 41

Код для заказа

Для квадратных столбов

- LDKZ3030 D1L - Для профилей шириной 30 мм
- LDKZ4040 D1L - Для профилей шириной 40 мм
- LDKZ5050 D1L - Для профилей шириной 50 мм
- LDKZ6060 D1L - Для профилей шириной 60 мм
- LDKZ8080 D1L - Для профилей шириной 80 мм
- LDKZ100100 D1L - Для профилей шириной 100 мм

Для круглых столбов

- LDRZ3030 D1L - Для профилей шириной 30 мм
- LDRZ4040 D1L - Для профилей шириной 40 мм
- LDRZ5050 D1L - Для профилей шириной 50 мм
- LDRZ6060 D1L - Для профилей шириной 60 мм

Для плоских столбов

- LDPZ1010 D1L - Для профилей шириной 10 мм
- LDPZ2323 D1L - Для профилей шириной 23 мм



Цилиндры и аксессуары



3012-POC-
стр. 117



3071-
стр. 117



3970LA
стр. 124



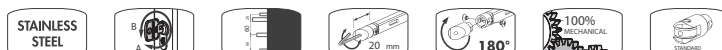
DRILLØ15
стр. 124



VINCI - механический кодовый замок

LMKQ V2 (имеется патент)

Механический кодовый замок в алюминиевом корпусе с механизмом из нержавеющей стали. Не требует абсолютно никаких батарей или электричества, что позволяет легко установить контроль доступа на любые типы ворот. Плавная регулировка в пределах 20 мм позволяет идеально отрегулировать защелку Вашего замка, а выводом прочного ригеля из нержавеющей стали одним поворотом ключа с шагом 23 мм гарантируется его надежное запираение.

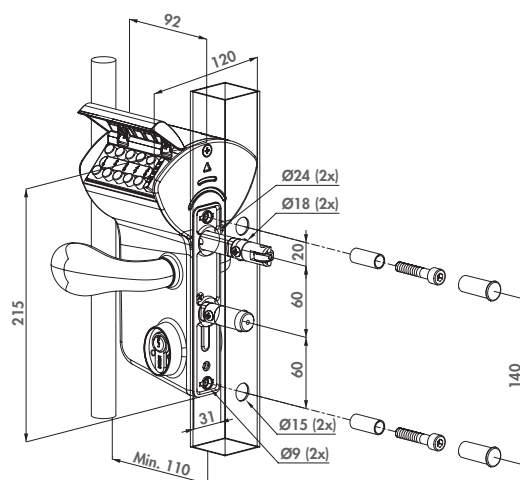


Доступные цвета для корпусов замков

6005 **6009** **9005** **9010** **ZILV** **7016**

Спецификации

- Наличие панелей для набора кода с обеих сторон замка
- Возможность использования кода входа (выхода) отличного от кода выхода (входа)
- Оснащен крышкой для защиты от пыли и влаги
- Простая и быстрая установка и смена кодов
- С регулируемым роликом из полиамида для легкого закрытия
- Очень прочный и удобный для пользователя механизм
- Автоматический сброс показаний набранного кода после каждого открытия ручкой
- Исключение несанкционированного доступа к заданным кодам благодаря встроенной пластине безопасности
- Взаимозаменяемость со всеми замками Locinox



Рекомендуемые ответные планки



SAKL QF
стр. 39



SHKL QF
стр. 39

Код для заказа

Для квадратных столбов

- LMKQ3030 V2L - Регулируется от 30 мм до 50 мм
- LMKQ4040 V2L - Регулируется от 40 мм до 60 мм
- LMKQ6060 V2L - Регулируется от 60 мм до 80 мм

Для круглых столбов

- LMRQ3030 V2L - Регулируется от 30 мм до 50 мм
- LMRQ4040 V2L - Регулируется от 40 мм до 60 мм
- LMRQ6060 V2L - Регулируется от 60 мм до 80 мм

Для плоских столбов

- LMPQ1010 V2L - Регулируется от 10 мм до 30 мм

Рекомендуемые ручки



3006C
стр. 118



3006I
стр. 119



3006D
стр. 119



Совместим с каждым доводчиком



SAMSON-2
стр. 79



VERTICLOSE-STD
стр. 83



MAMMOTH-180
стр. 80



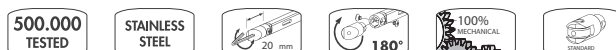
TIGER
стр. 81



FREE VINCI - механический кодовый замок

LFKQ X1 (имеется патент)

Механический кодовый замок с алюминиевым корпусом и механизмом из нержавеющей стали. Замок предоставляет возможность кодового контроля доступа с одной стороны, в то время как в другую сторону проход свободный. Замок при этом работает автономно, совершенно без требования электричества. Каждую калитку можно таким образом быстро и просто оснастить системой контроля доступа. Благодаря плавной регулировке дневного ригеля на 20 мм вы сможете идеально подогнать любую створку и гарантировать надежное закрытие.

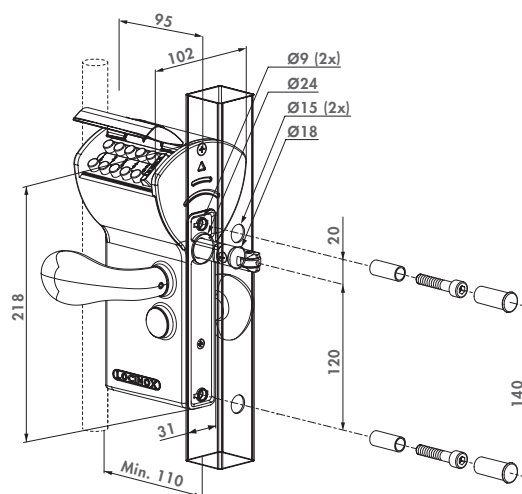


Доступные цвета для корпусов замков

6005 **9005** **ZILV**

Спецификации

- 1 сторона с кодовым замком, вторая сторона свободно доступна
- С одной стороны управляется кодовой панелью с кнопками из нержавеющей стали
- Оснащен крышкой для защиты от пыли и влаги
- Простая и быстрая установка и смена кодов
- С регулируемым роликом из полиамида для легкого закрытия
- Очень прочный и удобный для пользователя механизм
- Автоматический сброс показаний набранного кода после каждого открытия ручкой
- Исключение несанкционированного доступа к заданным кодам благодаря встроенной пластине безопасности
- Взаимозаменяемость со всеми замками Locinox



Рекомендуемые ответные планки



SAKL QF
стр. 39



SHKL QF
стр. 39

Код для заказа

Для квадратных столбов

- LFKQ3030 X1L - Регулируется от 30 мм до 50 мм
- LFKQ4040 X1L - Регулируется от 40 мм до 60 мм
- LFKQ6060 X1L - Регулируется от 60 мм до 80 мм

Для круглых столбов

- LFRQ3030X1L - Регулируется от 30 мм до 50 мм
- LFRQ4040 X1L - Регулируется от 40 мм до 60 мм
- LFRQ6060 X1L - Регулируется от 60 мм до 80 мм

Для плоских столбов

- LFPQ1010 X1L - Регулируется от 10 мм до 30 мм



Совместимые ручки свободного выхода



PUSHBAR
стр. 123



3006PUSH
стр. 123



Электромеханический замок

LEKQ U4 (имеется патент)

Электромеханический замок в алюминиевом корпусе с механизмом из нержавеющей стали. Если замок находится под напряжением, ручки блокируются. Плавная регулировка в пределах 20 мм позволяет идеально отрегулировать защелку Вашего замка, а выводом прочного ригеля из нержавеющей стали одним поворотом ключа с шагом 23 мм гарантируется его надежное запираение.

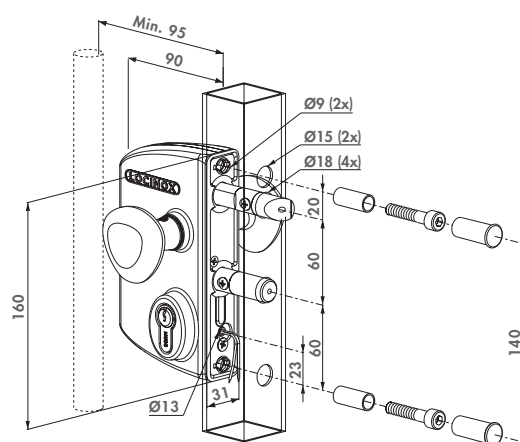


Доступные цвета для корпусов замков

6005 **6009** **9005** **9010** **ZILV** **7016**

Спецификации

- Рабочее напряжение: 12 В переменного или постоянного тока
- Ток потребления: 0,3 А
- Пропадание напряжения ведет к автоматическому открыванию замка
- Возможность блокировки ручек
- Дневной ригель легко разворачивается для открытия налево или направо
- Шаг ночного ригеля 23 мм одним поворотом ключа
- Открывание-закрывание ключом дневного ригеля
- Регулировка длины ригеля и защелки до 20 мм без разборки замка
- Крепится в 4 отверстия с помощью двух болтов с головками под ключ-шестигранник
- Расстояние между центрами отверстий ригелей: 60 мм
- Взаимозаменяемость со всеми замками Locinox



Рекомендуемые ответные планки



SAKL QF
стр. 39



SHKL QF
стр. 39

Код для заказа

Для квадратных столбов

- LEKQ3030 U4L - Регулируется от 30 мм до 50 мм
- LEKQ4040 U4L - Регулируется от 40 мм до 60 мм
- LEKQ6060 U4L - Регулируется от 60 мм до 80 мм

Для круглых столбов

- IERQ3030 U4L - Регулируется от 30 мм до 50 мм
- IERQ4040 U4L - Регулируется от 40 мм до 60 мм
- IERQ6060 U4L - Регулируется от 60 мм до 80 мм



Рекомендуемые ручки и защитные оплетки



3006R
стр. 120



3006C
стр. 118



DVK-HD
стр. 108



DVK
стр. 107

Рекомендуемые блоки питания



DC-ACCESS-12V/20W
стр. 108



AC-TRANS-12V/25W
стр. 108



DC-POWER-12V/20W
стр. 109



Замок для калиток

LAKZ P1

Недорогой замок, рекомендуемый для всех Ваших калиток. Корпус - полиамид, механизм выполнен из нержавеющей стали. Надежное запираение замка гарантируется выводом прочного ригеля из нержавеющей стали с шагом 23 мм одним поворотом ключа.

500.000
TESTED

STAINLESS
STEEL



Доступные цвета для корпусов замков

6005

6009

9005

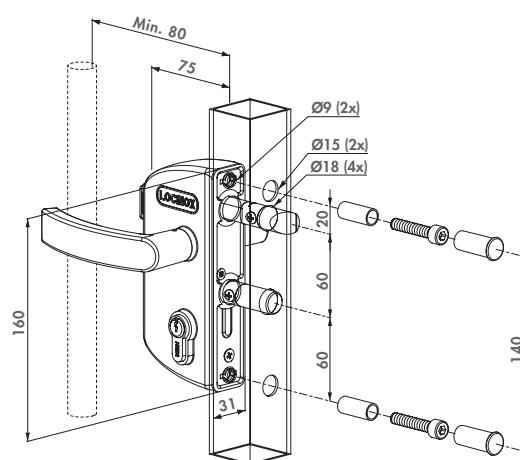
9010

7040

7016

Спецификации

- Дневной ригель легко разворачивается для открытия налево или направо
- Шаг ночного ригеля 23 мм одним поворотом ключа
- Крепится в 4 отверстия с помощью двух болтов с головками под ключ-шестигранник
- Материал корпуса и ручек замка: полиамид
- Расстояние между центрами отверстий ригелей: 60 мм
- Только для профилей сечения 40 мм
- Взаимозаменяемость со всеми замками Locinox
- Защелка не оперируется ключом



Рекомендуемые ответные планки



SMKL QF
стр. 40



SKRZ
стр. 40



SAKL QF
стр. 39

Код для заказа

Для квадратных столбов

- LAKZ4040 P1L - Для профилей шириной 40 мм

Для круглых столбов

- LARZ4040 P1L - Для профилей шириной 40 мм



Рекомендуемые ручки



3006P
стр. 119



3006G
стр. 119



KIDLOC
стр. 122

Аксессуары



3006PC
стр. 41



ROLLTOP
стр. 125



3970LA
стр. 124



LOCITOOL LA
стр. 125



Малый декоративный замок для распашных ворот и калиток

LAKY F2 (имеется патент)

Декоративный замок в алюминиевом корпусе с механизмом из нержавеющей стали. Мы рекомендуем этот замок в качестве стандартного для всех Ваших декоративных ворот. Плавная регулировка в пределах 10 мм позволяет идеально отрегулировать защелку Вашего замка, а его надежное запираение гарантируется выводом прочного ригеля из нержавеющей стали одним поворотом ключа с шагом 23 мм. В стандартную комплектацию входят декоративные ручки из сплава ЦАМ.

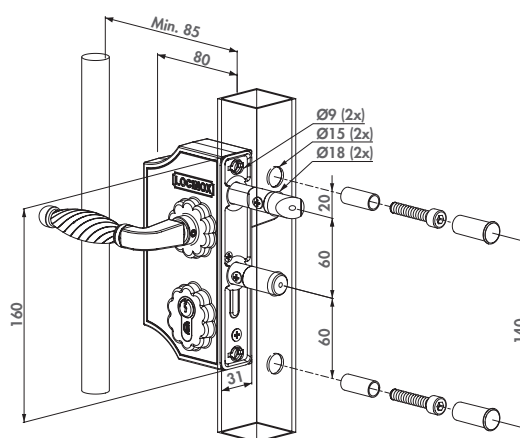


Доступные цвета для корпусов замков

6005 6009 9005 9010 ALUM

Спецификации

- Дневной ригель легко разворачивается для открытия налево или направо
- Шаг ночного ригеля 23 мм одним поворотом ключа
- Возможность регулировки защелки и ригеля в пределах 10 мм без разборки замка
- Открывание-закрывание ключом дневного ригеля
- Крепится в 4 отверстия с помощью двух болтов с головками под ключ-шестигранник
- Расстояние между центрами отверстий ригелей: 60 мм



Рекомендуемые ответные планки



SPKZ QF
стр. 42



SPKZ-TK
стр. 42



SE
стр. 41

Код для заказа

Для квадратных столбов

- LAKY3030 F2L - Регулируется от 30 мм до 40 мм
- LAKY4040 F2L - Регулируется от 40 мм до 50 мм
- LAKY5050 F2L - Регулируется от 50 мм до 60 мм

Для круглых столбов

- LARY3030 F2L - Регулируется от 30 мм до 40 мм
- LARY4040 F2L - Регулируется от 40 мм до 50 мм
- LARY5050 F2L - Регулируется от 50 мм до 60 мм

Для плоских столбов

- LAPY1010 F2L - Регулируется от 10 мм до 20 мм

Рекомендуемые ручки



3006FA
стр. 118



3006I
стр. 119



KIDLOC
стр. 122

Декоративные петли



G-ORNA-LR
стр. 65



G-ORNA-WP
стр. 65



GDP
стр. 68



GP-U-BASE
стр. 68





Большой декоративный замок для распашных ворот и калиток

LAKQ H2 (имеется патент)

Декоративный замок в алюминиевом корпусе с механизмом из нержавеющей стали. Мы рекомендуем этот замок в качестве стандартного для всех Ваших декоративных ворот. Плавная регулировка в пределах 20 мм позволяет идеально отрегулировать защелку Вашего замка, а его надежное запираение гарантируется выводом прочного ригеля из нержавеющей стали одним поворотом ключа с шагом 23 мм. В стандартную комплектацию входят декоративные ручки из сплава ЦАМ.

500.000
TESTED

STAINLESS
STEEL



Доступные цвета для корпусов замков

6005

6009

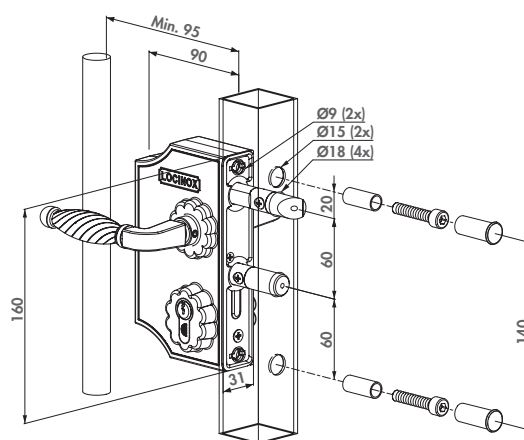
9005

9010

ALUM

Спецификации

- Дневной ригель легко разворачивается для открытия налево или направо
- Шаг ночного ригеля 23 мм одним поворотом ключа
- Регулировка длины ригеля и защелки до 20 мм без разборки замка
- Открывание-закрывание ключом дневного ригеля
- Крепится в 4 отверстия с помощью двух болтов с головками под ключ-шестигранник
- Расстояние между центрами отверстий ригелей: 60 мм



Рекомендуемые ответные планки



SPKZ QF
стр. 42



SPKZ-TK
стр. 42



SE
стр. 41

Код для заказа

Для квадратных столбов

- LAKQ3030 H2L - Регулируется от 30 мм до 50 мм
- LAKQ4040 H2L - Регулируется от 40 мм до 60 мм
- LAKQ6060 H2L - Регулируется от 60 мм до 80 мм

Для круглых столбов

- LARQ3030 H2L - Регулируется от 30 мм до 50 мм
- LARQ4040 H2L - Регулируется от 40 мм до 60 мм
- LARQ6060 H2L - Регулируется от 60 мм до 80 мм

Для плоских столбов

- LAPQ1010 H2L - Регулируется от 10 мм до 30 мм

Рекомендуемые ручки



3006FA
стр. 118



3006D
стр. 119



KIDLOC
стр. 122

Декоративные петли



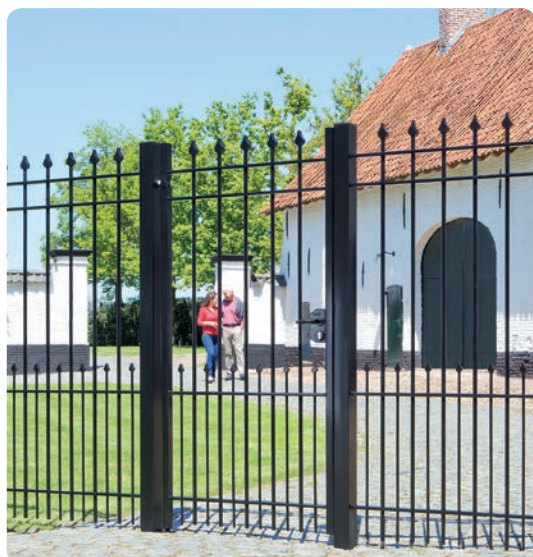
G-ORNA-LR
стр. 65



G-ORNA-WP
стр. 65



1005WPF
стр. 67





LEONARDO - механический кодовый замок для раздвижных ворот

LLKZ V2 (имеется патент)

Механический кодовый замок для раздвижных ворот в алюминиевом корпусе с механизмом из нержавеющей стали. Поскольку необходимость в электричестве для работы замка полностью отсутствует, Вы можете легко и быстро оборудовать любое откатные ворота системой контроля доступа. Наличие уникального регулирующего элемента Twistfinger и подходящей самокорректирующей ответной планки гарантируют идеальное закрытие ваших раздвижных ворот.

500.000
TESTED

STAINLESS
STEEL

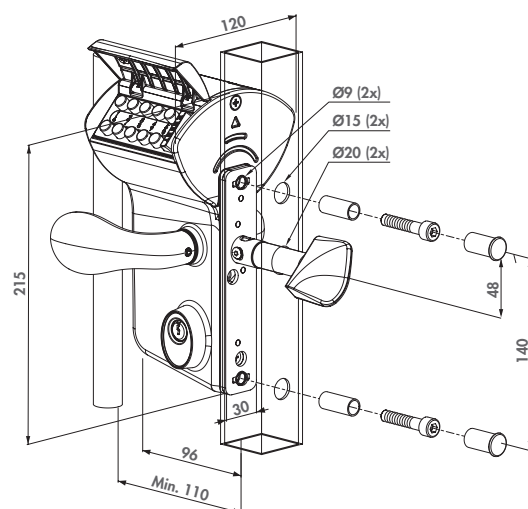


Доступные цвета для корпусов замков

6005 6009 9005 9010 ZILV 7016

Спецификации

- 100% механический - полное отсутствие питающего напряжения
- Разворачивающийся регулируемый элемент Twistfinger
- Наличие панелей для набора кода с обеих сторон замка
- Возможность использования кода входа (выхода) отличного от кода выхода (входа)
- Оснащен крышкой для защиты от пыли и влаги
- Простая и быстрая установка и смена кодов
- Возможность ввода кодов от 4 до 6 знаков каждый
- Очень прочный и удобный для пользователя механизм
- Автоматический сброс показаний набранного кода после каждого открытия ручкой
- Исключение несанкционированного доступа к заданным кодам благодаря встроенной пластине безопасности
- Нахождение поворотной защелки во втулке из нержавеющей стали предотвращает ее самопроизвольное открывание



Рекомендуемая ответная планка и адаптер



SSKZ QF
стр. 44



O-SET
стр. 44

Код для заказа

Для квадратных столбов

- LLKZ4040 V2L - Для профилей шириной 40 мм
- LLKZ5050 V2L - Для профилей шириной 50 мм
- LLKZ6060 V2L - Для профилей шириной 60 мм
- LLKZ8080 V2L - Для профилей шириной 80 мм
- LLKZ100100 V2L - Для профилей шириной 100 мм
- LLKZ120120 V2L - Для профилей шириной 120 мм

Для круглых столбов

- LLRZ4040 V2L - Для профилей шириной 40 мм
- LLRZ5050 V2L - Для профилей шириной 50 мм
- LLRZ6060 V2L - Для профилей шириной 60 мм
- LLRZ8080 V2L - Для профилей шириной 80 мм
- LLRZ100100 V2L - Для профилей шириной 100 мм
- LLRZ120120 V2L - Для профилей шириной 120 мм



Рекомендуемые аксессуары



3970LS
стр. 124



DRILLØ15
стр. 124



LOCITOOL LA
стр. 125



Замок для откатных ворот

LSKZ U2 (имеется патент)

Промышленный замок для механических откатных ворот в алюминиевом корпусе с механизмом из нержавеющей стали. Инновационная система закрытия Twistfinger в сочетании с самокорректирующей ответной планкой обеспечат идеальное закрытие ваших откатных ворот.

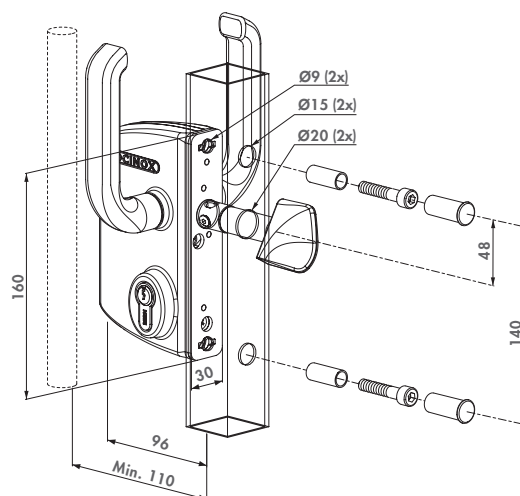


Доступные цвета для корпусов замков

6005 **6009** **9005** **9010** **7016** **ZILV**

Спецификации

- Материал механизма корпуса замка, ригеля и регулирующего элемента Twistfinger: нержавеющая сталь
- Разворачивающийся регулируемый элемент Twistfinger
- Крепление: с помощью 2-х элементов быстрого монтажа QUICK-FIX
- Инновационная система закрытия
- Нахождение поворотной защелки во втулке из нержавеющей стали предотвращает ее самопроизвольное открытие
- Базовая комплектация: усиленные алюминиевые ручки
- Соединительный элемент - квадрат 10 мм



Рекомендуемая ответная планка и адаптер



SSKZ QF
стр. 44



O-SET
стр. 44

Код для заказа

Для квадратных столбов

- LSKZ4040 U2L - Для профилей шириной 40 мм
- LSKZ5050 U2L - Для профилей шириной 50 мм
- LSKZ6060 U2L - Для профилей шириной 60 мм
- LSKZ8080 U2L - Для профилей шириной 80 мм
- LSKZ100100 U2L - Для профилей шириной 100 мм
- LSKZ120120 U2L - Для профилей шириной 120 мм

Для круглых столбов

- LSRZ4040 U2L - Для профилей шириной 40 мм
- LSRZ6060 U2L - Для профилей шириной 60 мм
- LSRZ8080 U2L - Для профилей шириной 80 мм
- LSRZ100100 U2L - Для профилей шириной 100 мм
- LSRZ120120 U2L - Для профилей шириной 120 мм



Рекомендуемые ручки и аксессуары



3006S
стр. 118



3970LS
стр. 124



DRILLØ15
стр. 124



LOCITOOL LA
стр. 125



Замок с двумя цилиндрами

LGKZ D1

Промышленный замок для откатных ворот в алюминиевом корпусе с механизмом из нержавеющей стали с двумя цилиндрами. Для запираения или отпираения замка достаточно использовать только один цилиндр. Этот замок идеально подходит, когда надо обеспечить доступ на территорию третьих лиц, напр., пожарных, сборщиков мусора, т.п.

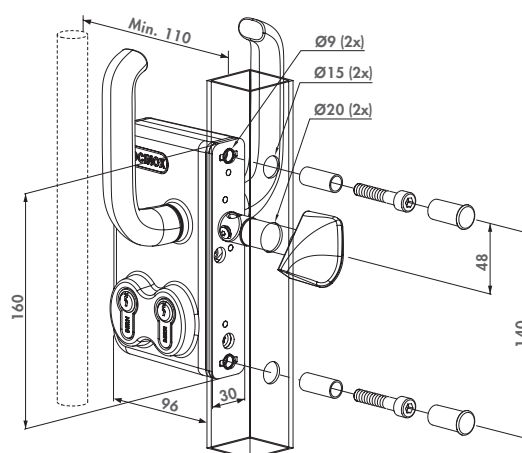


Доступные цвета для корпусов замков

6005 **9005** **7016** **ZILV**

Спецификации

- Для профилей сечения от 40 до 120 мм
- Материал механизма корпуса замка, ригеля и регулирующего элемента Twistfinger: нержавеющая сталь
- Разворачивающийся регулируемый элемент Twistfinger
- Инновационная система закрытия
- Нахождение поворотной защелки во втулке из нержавеющей стали предотвращает ее самопроизвольное открывание
- Для установки требуется всего 3 отверстия и 2 элемента быстрого монтажа Quick-Fix
- Легко заменяется на любой замок Locinox тип LS
- Базовая комплектация: усиленные алюминиевые ручки



Рекомендуемые ответные планки



SSKZ QF
стр. 44



O-SET
стр. 44

Код для заказа

Для квадратных столбов

- LGKZ4040 D1L - Для профилей шириной 40 мм
- LGKZ5050 D1L - Для профилей шириной 50 мм
- LGKZ6060 D1L - Для профилей шириной 60 мм
- LGKZ8080 D1L - Для профилей шириной 80 мм
- LGKZ100100 D1L - Для профилей шириной 100 мм
- LGKZ120120 D1L - Для профилей шириной 120 мм

Для круглых столбов

- LGRZ4040 D1L - Для профилей шириной 40 мм
- LGRZ5050 D1L - Для профилей шириной 50 мм
- LGRZ6060 D1L - Для профилей шириной 60 мм
- LGRZ8080 D1L - Для профилей шириной 80 мм
- LGRZ100100 D1L - Для профилей шириной 100 мм
- LGRZ120120 D1L - Для профилей шириной 120 мм



Цилиндры и аксессуары



3012-POC-
стр. 117



3071-
стр. 117



3006S
стр. 118



3970LS
стр. 124



Замок для ворот открытых бассейнов

TWIST40 (имеется патент)

Замок для ворот открытых бассейнов с механизмом из нержавеющей стали в корпусе из полиамида с порошковым напылением. Этот замок соответствует требованиям стандарта NF P90-306 для открытых бассейнов. Ручки с блокировкой «от детей» предотвращают доступ в бассейн для маленьких детей, поскольку для открывания замка Twist требуется осуществление двух манипуляций. Уникальный ригель с роликом облегчает закрытие ворот.

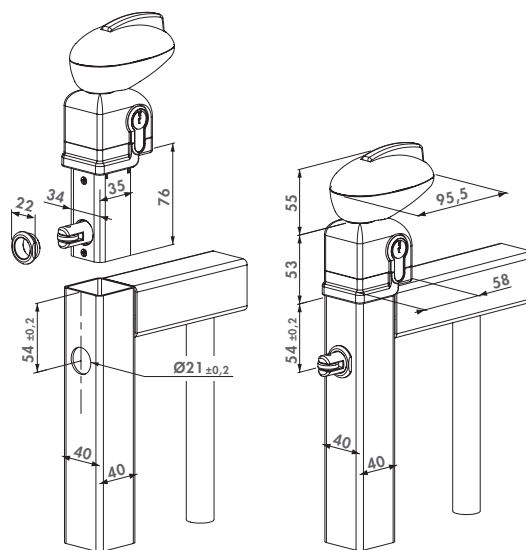


Доступные цвета для корпусов замков

6005 9005 9010 ZILV

Спецификации

- Материал механизма замка: нержавеющая сталь
- Поворотный ролик облегчает закрытие
- До изготовления ворот и калиток для открытых бассейнов настоятельно рекомендуется ознакомиться с требованиями стандарта NF P90-306
- Только для профилей сечения 40 мм



Рекомендуемые ответные планки



STK QF
стр. 45



STR60 QF
стр. 45

Код для заказа

- TWIST40 - Для профилей шириной 40 мм



Рекомендуемые доводчики



MAMMOTH-180
стр. 80



TIGER
стр. 81



SWING40
стр. 74

Цилиндры и совместимые петли



3012-46-STD
стр. 115



GBM12-DP
стр. 72



GBM16-DP
стр. 73



GBM12
стр. 72





Инновационный электромагнитный замок для контроля и управления доступом. Доступен в двух вариациях: MAG2500 с силой притяжения в 250 кг и MAG5000 с силой притяжения в 500 кг. Корпус - алюминиевый с порошковым напылением. Наличие элегантных ручек придаст вашим воротам дополнительное изящество. Нет необходимости тратить драгоценное время на сварку; Вам достаточно просверлить всего 5 отверстий, а элементы быстрого монтажа Quick-Fix быстро и надежно сделают остальное. Двухслойное защитное покрытие гарантирует безупречную работу наших магнитных замков в уличных условиях на долгие годы без проявления ржавчины.



500.000
TESTED



STAINLESS
STEEL



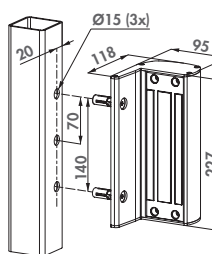
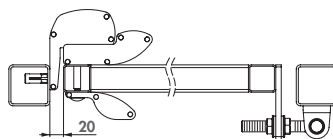
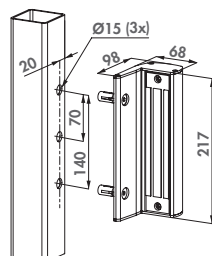
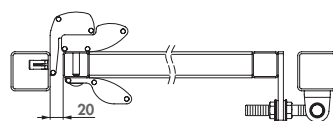
Доступные цвета



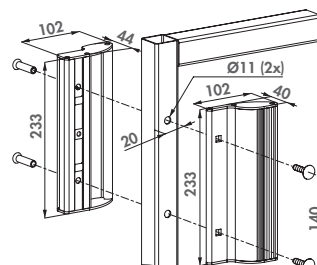
9005

Спецификации

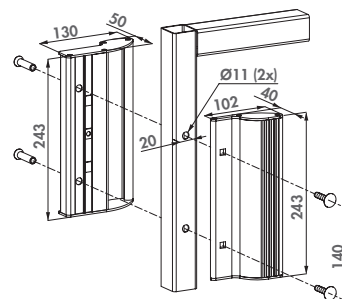
- 500 часов в соляном тумане! Имеется сертификат качества SGS.
- Высокая сила притяжения: до 5000 ньютонов
- Протестировано в соответствии с нормой ISO9227
- Специально разработанное защитное покрытие для уличных условий
- Алюминиевый корпус с порошковым напылением
- Отталкивающая система предотвращает остаточный магнетизм
- Антивандальная система: приподнятая боковина не позволяет просунуть лом между магнитом и ответной планкой для взлома ворот.
- Встроенные ручки
- Быстрый монтаж: всего 7 отверстий
- Отверстия для ответной планки совпадают с отверстиями для ответных планок к стандартным замкам Locinox
- Рабочее напряжение: 12 В / 24 В постоянного тока
- Напряжение: 460 мА / 12 В или 230 мА / 24 В



MAG2500



MAG5000



Код для заказа

- **MAG-2500** - Для монтажа на столбы квадратного профиля сечением 40 до 80 мм, усилие на открывание 250 кг
- **MAG-5000** - Для монтажа на столбы квадратного профиля сечением 40 до 80 мм, усилие на открывание 500 кг

Рекомендуемые продукты



N-LINE-MAG-2500
стр. 26



РВ-1
стр. 107



DVK-HD
стр. 108



DC-ACCESS-12V/20W
стр. 108



DC-POWER-24V/25W
стр. 109





500.000
TESTED



STAINLESS
STEEL

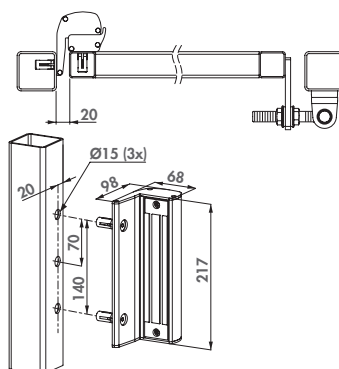


Доступные цвета

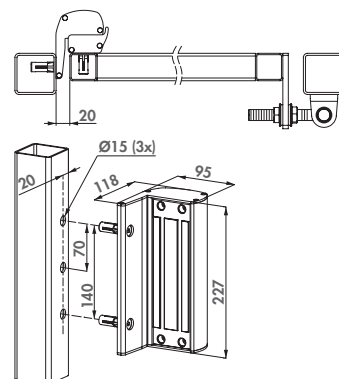
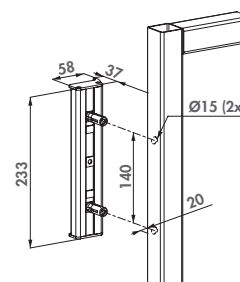
ZILV 9005

Спецификации

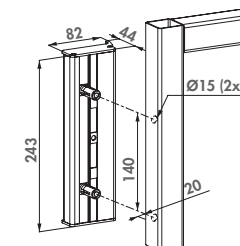
- 500 часов в соляном тумане! Имеется сертификат качества SGS.
- Высокая сила притяжения: до 5000 ньютонов
- Протестировано в соответствии с нормой ISO9227
- Специально разработанное защитное покрытие для уличных условий
- Алюминиевый корпус с порошковым напылением
- Отталкивающая система предотвращает остаточный магнетизм
- Антивандальная система: приподнятая боковина не позволяет просунуть лом между магнитом и ответной планкой для взлома ворот.
- Без ручек
- Быстрый монтаж: всего 5 отверстий: Quick-Fix
- Отверстия для ответной планки совпадают с отверстиями для ответных планок к стандартным замкам Locinox
- Рабочее напряжение: 12 В / 24 В постоянного тока
- Напряжение: 460 мА / 12 В или 230 мА / 24 В



MAGMAG2500



MAGMAG5000



Код для заказа

- MAGMAG-2500 - Для монтажа на столбы квадратного профиля сечением 40 до 80 мм, усилие на открывание 250 кг
- MAGMAG-5000 - Для монтажа на столбы квадратного профиля сечением 40 до 80 мм, усилие на открывание 500 кг

Рекомендуемые продукты



N-LINE-MAG-2500
стр. 26



PB-1
стр. 107



DVK-HD
стр. 108



DC-ACCESS-12V/20W
стр. 108



DC-POWER-24V/25W
стр. 109



НОВОЕ

Профиль для электромагнитных замков MAG2500 и MAGMAG2500

N-LINE MAG

Алюминиевый профиль с порошковым напылением (распиливаемый) для эстетичной отделки промежутков между двумя элементами замков MAG2500 и MAGMAG2500. Предотвращает спотыкание об элементы Maglock при проходе.

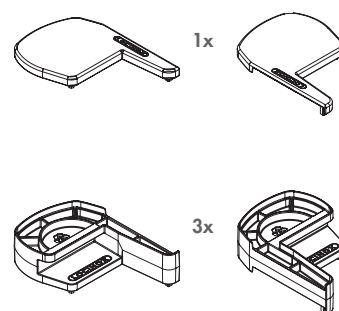
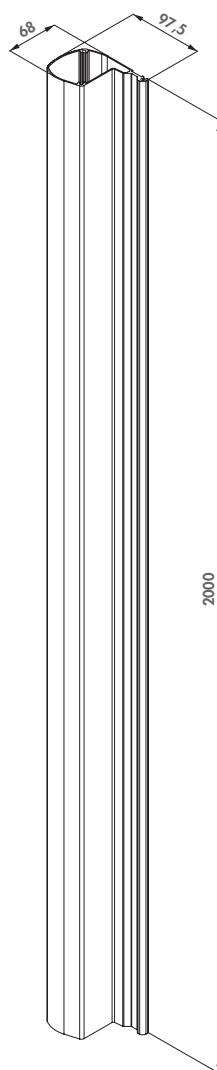


Доступные цвета

ZILV 9005

Спецификации

- Длина профиля: 2 м
- В комплект входят винты-саморезы, возможно использование элементов быстрого монтажа QUICK-FIX
- В комплект входят 2 пластиковые заглушки и 6 промежуточные прокладки
- Адаптер требуется при использовании с ручками 3006PULL. Поставляется вместе с ручками.



Код для заказа

- N-LINE-MAG-2500 - Алюминиевый декоративный профиль ворот с магнитными замками MAG-2500 и MAGMAG-2500

Рекомендуемые магнитные замки



MAG-2500
стр. 24



MAGMAG-2500
стр. 25



Набор с профилем N-Line MAG, 2-мя замками MAG-MAG2500

N-LINE MAG KIT-2500

Полный набор с двумя магнитами и профилем-наполнителем с полимерным покрытием. Пара ручек 3006PULL прилагаются для идеальной отделки ваших ворот. Эстетичное решение, которое позволит предотвратить спотыкания и ударения прохожих об магниты.

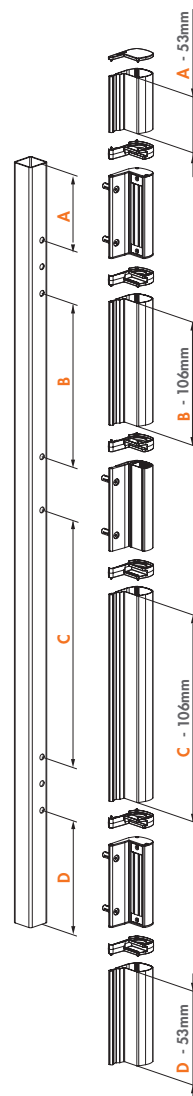
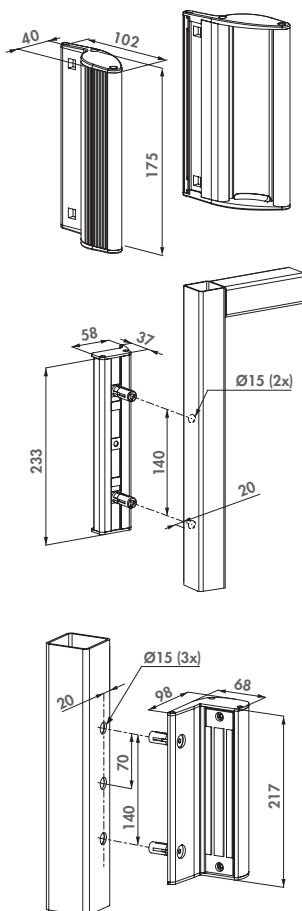


Доступные цвета

ZILV 9005

Спецификации

- Алюминиевый профиль (распиливаемый) для эстетичной отделки промежутков между двумя магнитами Maglock.
- Длина профиля: 2 м
- В комплект входят винты-саморезы, возможно использование элементов быстрого монтажа QUICK-FIX
- В комплект входят 2 пластиковые заглушки и 6 промежуточные прокладки
- Поставляется вместе с двумя магнитами MAGMAG2500
- Рабочее напряжение: 12 В / 24 В постоянного тока
- Напряжение: 460 мА / 12 В или 230 мА / 24 В
- 3006PULL в том числе



Код для заказа

- N-LINE MAG KIT-2500 - Набор из профиля N-Line MAG и двух замков MAGMAG2500 и ручками 3006PULL

В комплект входят:



N-LINE-MAG-2500
стр. 26



MAGMAG-2500
стр. 25



3006PULL
стр. 122





Замок врезной, расстояние от передней части до центра ручки 35 мм

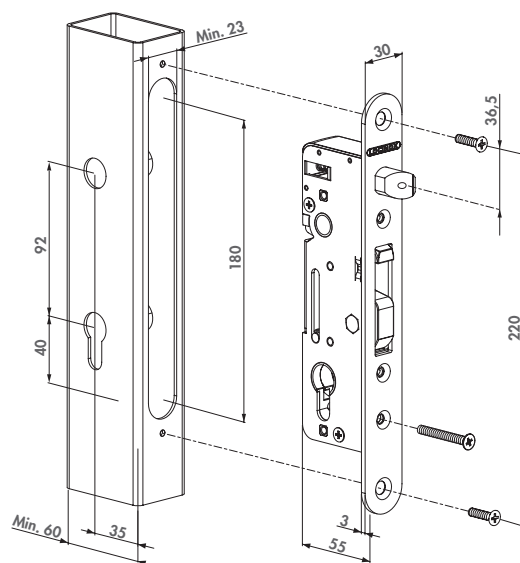
H-METAL (имеется патент)

Врезной замок, полностью выполненный из нержавеющей стали. Уникальность изделия - в сочетании прочного засова из массивной стали с регулируемым ригелем замка. Комбинация прочного засова и нашей ответной планки обеспечат супернадёжное закрытие ваших ворот. Может устанавливаться в алюминиевые, металлические и деревянные столбы или в наши полностью подготовленные профили.



Спецификации

- Дневной ригель легко разворачивается для открытия налево или направо
- Открывание-закрывание ключом дневного ригеля
- Плавная регулировка длины ригелей до 20 мм без демонтажа замка
- Материал механизма, крюка, передней накладки, защелки: нержавеющая сталь
- Ручки и цилиндр заказываются отдельно
- Крюк из нержавеющей стали для надежного запираения на ночь
- Ригель входит на глубину 33 мм
- Расстояние между центрами ручки и цилиндра: 92 мм
- Крюк в комбинации с ответной планкой обеспечивают надежное запираение
- Защита механизма замка от попадания грязи внутрь столбов с помощью защитной пластины
- Возможная длина цилиндра: 54 мм, 60 мм, 80 мм (заказываются отдельно)
- накладки с отверстиями для ручек и цилиндра заказываются отдельно



Рекомендуемые ответные планки



SHKM
стр. 46



HWKB
стр. 46



SEH
стр. 47

Код для заказа

врезного замка

- H-METAL - Для профилей мин. глубины 60 мм

Наборы Hybrid: врезной замок + аксессуары

- H-METAL-SET-54-I - H-METAL + 3020-HYB-A2 (2x) + 3006I-H + SHKM-ALUM + 3012-54-STD-VSZ
- H-METAL-SET-54-M - H-METAL + 3020-HYB-STD (2x) + 3006M-H + SHKM-ALUM + 3012-54-STD-VSZ
- H-METAL-SET-80-I - H-METAL + 3020-HYB-A2 (2x) + 3006I-H + SHKM-ALUM + 3012-80-STD-VSZ
- H-METAL-SET-80-M - H-METAL + 3020-HYB-STD (2x) + 3006M-H + SHKM-ALUM + 3012-80-STD-VSZ

Защитные накладки и аксессуары



3020-HYB-A2
стр. 33



3020-HYB-ALU
стр. 33



3020-HYB-STD
стр. 33



HLT
стр. 32

Рекомендуемые ручки



3006I-H
стр. 118



3006M-H
стр. 118



3006G
стр. 119





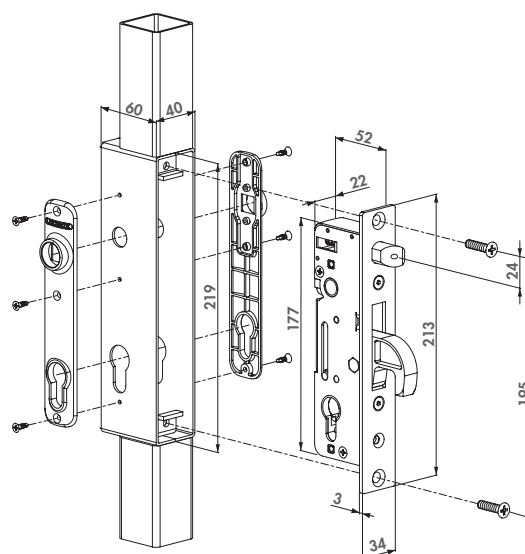
Замок врезной для установки в сварочный профиль H-METAL-WB (имеется патент)

Врезной замок, полностью выполненный из нержавеющей стали. Уникальность изделия - в сочетании прочного дополнительного крюка с регулируемым ригелем замка. Обеспечивает надежное закрывание металлических ворот. Может устанавливаться в специальный сварочный профиль.



Спецификации

- Врезной замок с расстоянием до центра ручки 35 мм
- Дневной ригель легко разворачивается для открытия налево или направо
- Открывание-закрывание ключом дневного ригеля
- Плавная регулировка длины ригелей до 20 мм без демонтажа замка
- Материал механизма, крюка, передней накладки, защелки: нержавеющая сталь
- Крюк из нержавеющей стали для надежного запирания на ночь
- Ригель входит на глубину 33 мм
- Расстояние между центрами ручки и цилиндра: 92 мм
- Крюк в комбинации с ответной планкой обеспечивают надежное запирание
- Защита механизма замка от попадания грязи внутрь столбов с помощью защитной пластины
- Возможная длина цилиндра: 54 мм, 60 мм, 80 мм (заказываются отдельно)
- Ручки и цилиндр заказываются отдельно
- Накладки с отверстиями для ручек и цилиндра заказываются отдельно



Рекомендуемые ответные планки



SHKM
стр. 46



HWKB
стр. 46



SEH
стр. 47

Код для заказа

- H-METAL-WB - Для сварочной кассеты под замок Hybrid - HWLB



Защитные накладки и аксессуары



3020-HYB-A2
стр. 33



3020-HYB-ALU
стр. 33



3020-HYB-STD
стр. 33



HWLB
стр. 32

Рекомендуемые ручки



3006I-H
стр. 118



3006M-H
стр. 118



3006G
стр. 119

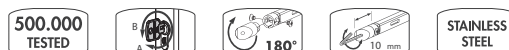


НОВОЕ

Врезной замок с расстоянием от передней планки до ручки 20 мм, предназначен для профилей минимальной ширины 40 мм

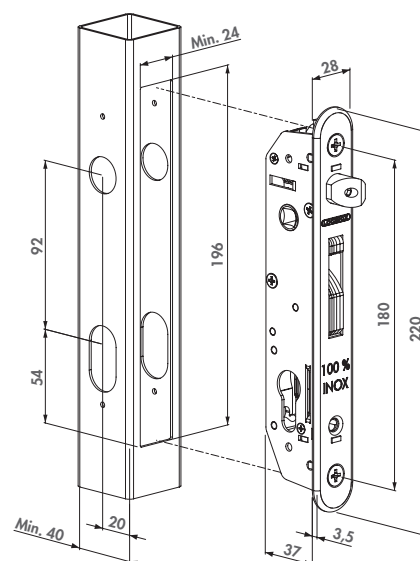
FORTYLOCK (имеется патент)

Врезной замок с механизмом на 100% из нержавеющей стали. Крюк и регулируемый дневной ригель, в комбинации с подходящей ответной планкой, гарантируют надежное закрытие, при котором крылья ворот нельзя раздвинуть. Замок может применяться в створках из железа, алюминия или ПВХ. Инновационная система монтажа "Click-it" позволит установить замок в считанные секунды.



Спецификации

- С колпачком, защищающим механизм от грязи
- Благодаря запатентованной системе монтажа "Click-It", не требуется больше тянуть резьбу в профиле.
- Плавная регулировка дневного ригеля до 10 мм без демонтажа замка
- Открывание-закрывание ключом дневного ригеля
- Материал механизма, крюка, передней накладки, защелки: нержавеющая сталь
- Дневной ригель легко разворачивается для открытия налево или направо
- Крюк из нержавеющей стали для надежного запираения на ночь
- Крюк заходит на глубину 21 мм
- Расстояние между центрами ручки и цилиндра: 92 мм
- Опционально: декоративная накладка из алюминия, полиамида или нержавеющей стали для отверстий для ручки и цилиндра
- Ручки заказываются отдельно
- Совместим со всеми цилиндрами европрофиля



Рекомендуемые ответные планки



SFKB
стр. 50



SFKI
стр. 50



SFKP
стр. 51

Код для заказа

- FORTYLOCK - Для профилей шириной 40 мм



Опциональные защитные накладки



3020-HYB-A2
стр. 33



3020-HYB-ALU
стр. 33



3020-HYB-STD
стр. 33

Рекомендуемые ручки



3006G
стр. 119



3006D
стр. 119



3006M-H
стр. 118



3006I-H
стр. 118



Врезной замок из нержавеющей стали без отверстия для ручки

H-COMPACT (имеется патент)

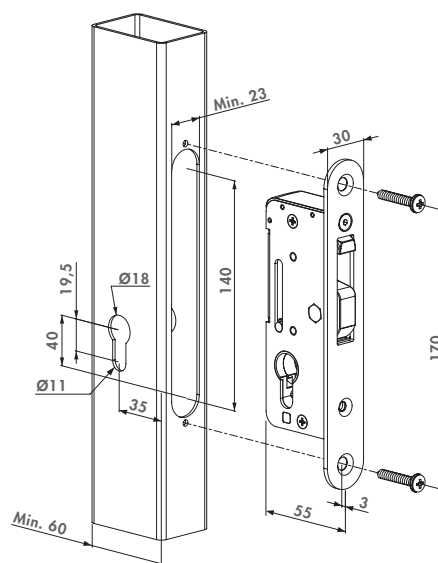
Врезной замок, выполненный на 100% из нержавеющей стали, с крюком для механического запирания (автоматических) раздвижных ворот. Отверстие для ручки - а значит, ручка - отсутствует для предотвращения использования её как ступеньки при перелезании через забор. Анти-саботажный штырь может легко быть снят для использования замка в распашных типах ворот.

500.000
TESTED

STAINLESS
STEEL

Спецификации

- Врезной замок с расстоянием до центра ручки 35 мм
- Подходит для распашных и раздвижных ворот
- Механизм, крюк, передняя плата, шасси и дневной ригель: все эти и остальные детали механизма выполнены из нержавеющей стали
- Крюк из нержавеющей стали для надежного запирания на ночь
- Ригель входит на глубину 33 мм
- Крюк в комбинации с ответной планкой обеспечивают надежное запирание
- Без дневного ригеля
- (Съемный) штырь предотвращает саботаж путем подъема ворот из улавливателя
- С колпачком, защищающим механизм от грязи
- Совместимо со всеми дверными ручками со штифтом диам. 8 мм
- Совместим со всеми цилиндрами европрофиля



Совместимая ответная планка



Код для заказа

- H-COMPACT - Для профилей мин. глубины 60 мм

SHKC
стр. 48

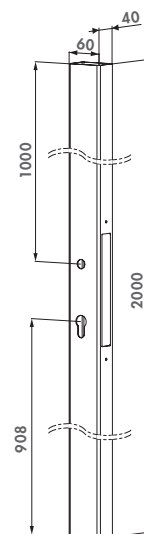




Сварочный профиль для замка тип H-METAL

HLT

Полностью готовый стальной профиль для установки замка тип H-METAL.



Спецификации

- HLT: профиль 60x40 (толщина стенки 2мм) для замка HYBRID
- Сварочный профиль для замка H-METAL
- Длина: 2000 мм
- Готов к использованию, упрощает изготовление ваших ворот
- Упаковка: 5 штук

Совместимый замок и аксессуары



H-METAL
стр. 28



3020-HYB-A2
стр. 33



3020-HYB-ALU
стр. 33



3020-HYB-STD
стр. 33

Код для заказа

HLT Профиль для сварки из черной стали 2000 мм для врезного замка H-METAL



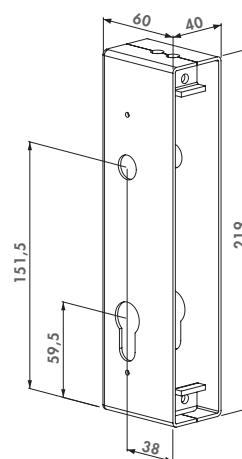
Сварочная кассета для замка тип H-METAL-WB

HWLB

Металлическая сварочная кассета для замка H-METAL-WB

Спецификации

- HWLB: кассета-вставка 6040 для замка HYBRID
- Размер: 60 x 40 x 219 мм (толщина металла - 2 мм)
- Кассета для сварки для замка H-METAL-WB
- Материал: сталь (для сварки)



Совместимый замок и аксессуары



H-METAL-WB
стр. 29



3020-HYB-A2
стр. 33



3020-HYB-ALU
стр. 33



3020-HYB-STD
стр. 33

Код для заказа

HWLB Кассета для сварки из черной стали для замков H-METAL-WB



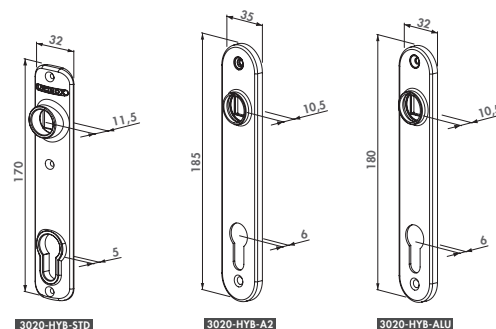
НОВОЕ Накладка для врезных замков

3020-HYB

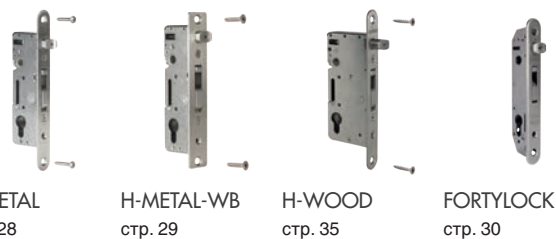
Защитная накладка для врезных замков Locinox с отверстиями для ручек и цилиндра. Доступные варианты: полиамид, нержавеющая сталь или анодированный алюминий. поставляется с винтами.

Спецификации

- Декоративная накладка на отверстия для ручки и цилиндра
- Предлагается опционально для врезных замков
- Единообразный рисунок отверстий: совместимо с привариваемым профилем HLT или кассетой HWLB для замков типа Hybrid
- Снабжен укрепляющей вставкой для использования с ручкой 3006KR
- Доступно в выполнении из полиамида, нерж. стали или алюминия



Совместимые замки



Код для заказа

3020-HYB-A2	Защитная накладка из нерж. стали для врезных замков
3020-HYB-ALU	Защитная накладка из алюминия для врезных замков
3020-HYB-STD	Защитная накладка из полиамида для врезных замков

H-METAL
стр. 28

H-METAL-WB
стр. 29

H-WOOD
стр. 35

FORTYLOCK
стр. 30



Фурнитура для деревянных ворот

Дерево - натуральный строительный материал, как никогда популярный в мире ворот и ограждений. Однако, дерево “живет” и меняет форму под влиянием погоды, и с этим нужно считаться уже при установке. Поэтому Locinox разработал гамму продуктов для изделий из дерева, которая позволит обеспечить идеальное закрытие ваших ворот - хоть через 10 лет!



100% модулируемые



Экономят время



Разворачиваются
лево/право

Ворота с одной створкой:

H-WOOD

Идеально подходит для деревянных ворот. Благодаря регулируемому дневному ригелю, замок всегда попадает в ответную планку, а массивный стальной крюк обеспечивает дополнительную безопасность.

SHKW

Алюминиевая ответная планка для врезных замков типа Hybrid. Эта уникальная ответная планка в комплекте с замком типа Hybrid гарантирует надежное запираение ворот. Для установки в дерево в комплект входят шурупы.

МAMMOTH-180

Гидравлический доводчик и шарнир два-в-одном. Элегантный самозакрывающийся шарнир, который комфортно открывает и надежно закрывает ворота до 150 кг. С запатентованным гидравлическим демпфером, нечувствительным к перепадам температур. Сила, скорость закрытия и финальная доводка регулируются.



- ① SHKW: стр. 48
- ② H-WOOD: стр. 35
- ③ MAMMOTH-180: стр. 80
- ④ DINO: стр. 80



- ① 4DW: стр. 71
- ② VSF: стр. 89
- ③ SHKW: стр. 48
- ④ H-WOOD: стр. 35

Двухстворчатые ворота:

4DW

Элегантная антисаботажная петля для деревянных ворот. Петля из нержавеющей стали регулируется в четырех направлениях. Как высота, глубина, выравнивание влево-вправо, так и направление открытия регулируются без демонтажа петель.

VSF

Стандартный вертикальный засов из алюминия со стержнем из стали горячей оцинковки. Засов автоматически блокируется между створками.



Врезной замок для деревянных ворот, 100% нержавеющая сталь

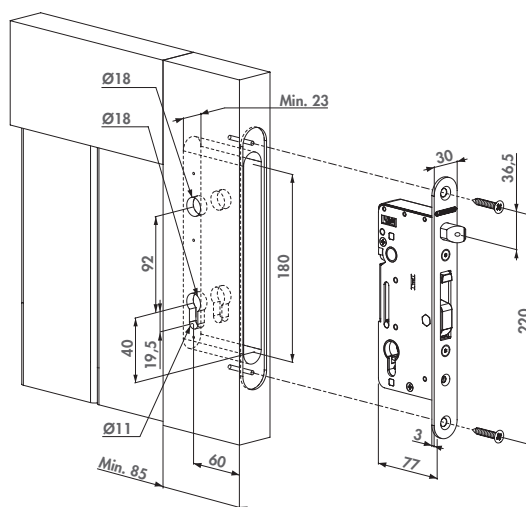
H-WOOD (имеется патент)

Врезной замок. Ригель входит на глубину 33 мм, на 100% выполнен из нержавеющей стали. Идеально подходит для деревянных ворот. Благодаря регулируемому дневному ригелю, замок всегда попадает в ответную планку, а массивный стальной крюк обеспечивает дополнительную безопасность.



Спецификации

- Дневной ригель легко разворачивается для открытия налево или направо
- Открывание-закрывание ключом дневного ригеля
- Плавная регулировка длины ригелей до 20 мм без демонтажа замка
- Материал механизма, крюка, передней накладки, защелки: нержавеющая сталь
- Крюк из нержавеющей стали для надежного запирания на ночь
- Ригель входит на глубину 33 мм
- Расстояние между центрами ручки и цилиндра: 92 мм
- Расстояние между передней платой и центром штифта ручки: 60 мм
- С колпачком, защищающим механизм от грязи
- Совместим со всеми цилиндрами европрофиля
- Ручки и цилиндр заказываются отдельно
- накладки с отверстиями для ручек и цилиндра заказываются отдельно



Рекомендуемые ответные планки



SHKW
стр. 48



SEH
стр. 47

Код для заказа

врезного замка

- H-WOOD - Для профилей мин. Глубины 85 мм

Наборы Hybrid: врезной замок + аксессуары

- H-WOOD-SET-60H - H-WOOD + 3020-HYB-A2 (2x) + 3006I-H + SHKW-ALUM + 3012-60-STD-VSZ
- H-WOOD-SET-80H - H-WOOD + 3020-HYB-A2 (2x) + 3006I-H + SHKW-ALUM + 3012-80-STD-VSZ



Опциональные защитные накладки



3020-HYB-A2
стр. 33



3020-HYB-ALU
стр. 33



3020-HYB-STD
стр. 33

Рекомендуемые петли и ручки



3DW
стр. 71



4DW
стр. 71



3006I-H
стр. 118



3006M-H
стр. 118



Ответные планки

Какой же замок без ответной планки? В ассортименте Locinox имеется широкий выбор ответных планок для раздвижных и распашных ворот, садовых калиток и калиток для бассейнов. Проведенные эксперименты на воздействие от удара гарантируют, что наши ответные планки смогут принять на себя любой возможный удар створкой ворот и что они отвечают высоким стандартам Locinox. С нашей запатентованной системой крепления Quick-Fix установка производится быстро, легко и чрезвычайно прочно. Упорные части регулируются по толщине столба и в большинстве случаев поставляются с резиновым отбойником.



39 Ответные планки для замков распашных ворот

44 Ответные планки для замков откатных ворот



45 Ответные планки для калиток бассейнов

46 Ответные планки для врезных замков



i Комплекты

Locinox поддерживает вас на все 100%, в том числе и в плане вашей логистики. Составьте ваш собственный комплект - и вам больше не придется беспокоиться о несовпадении запасов на складе или о поставке неправильных компонентов для ваших ворот. Все продукты аккуратно складываются в надежную упаковку с вашим логотипом для максимального брендинга вашей продукции. По желанию, мы можем добавить в комплект вашу собственную инструкцию или другую дополнительную информацию.



100% модулируемые

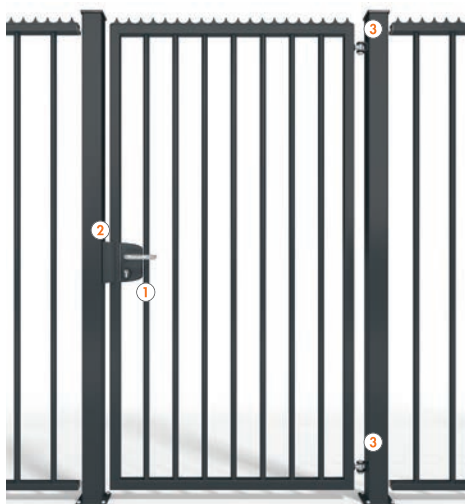


Экономят время



Не нужно больше ничего искать

Садовая калитка - комплект в коробке



Ворота одностворчатые - комплект в пластике



Ворота двухстворчатые - комплект в пластике





НОВОЕ Ответная планка для промышленных ворот

SAKL QF (имеется патент)

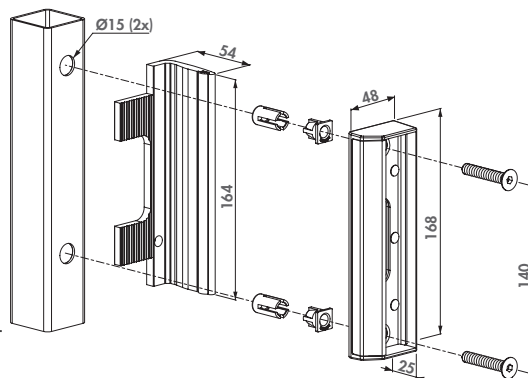
Ответная планка из нержавеющей стали с отделкой из пластика для всех ваших ворот. Уникальное крепление Quick-Fix обеспечит быструю и надежную установку. Регулируемая упорная часть из алюминия с резиновыми полосами подходит для воротных профилей сечением от 40 до 60 мм. Новый дизайн обеспечивает улучшенный прием дневного ригеля.

Доступные цвета упорной части

ALUM 6005 6009 9005 9010 7016

Спецификации

- Ответная планка из нержавеющей стали с отделкой из пластика
- Упорная часть: алюминий с резиновыми полосами
- Простая замена "левый / правый"
- Инновационная система крепления: элементы быстрого монтажа Quick-Fix
- Подходят для профилей сечения 40-60 мм
- Для квадратных и круглых профилей



Совместимые замки



LAKQ U2
стр. 9

LMKQ V2
стр. 12

LFKQ X1
стр. 13

LAKZ P1
стр. 15

Код для заказа

SAKL QF Индустриальная ответная планка для квадратных профилей

SARKL QF Индустриальная ответная планка для круглых профилей



НОВОЕ Регулируемая ответная планка повышенной безопасности для промышленных ворот

SHKL QF (имеется патент)

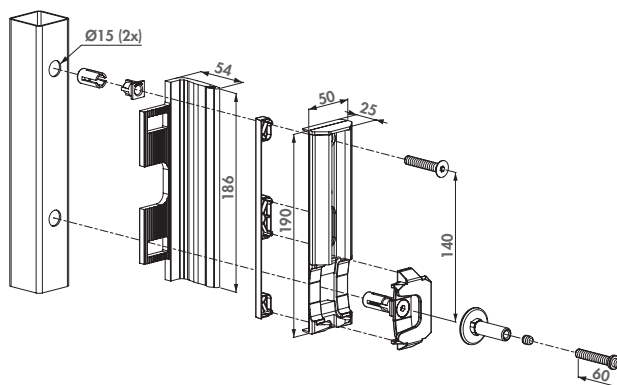
Регулируемая ответная планка повышенной безопасности для промышленных ворот, выполненная из нержавеющей стали с отделкой из пластика. Запатентованная анкерная система предотвращает растягивание створок ворот в стороны. Уникальное крепление Quick-Fix обеспечит быструю и надежную установку. Упорная часть с резиновой полосой регулируется под воротные профили до 60 мм. Новый дизайн обеспечит ещё более легкое закрытие ворот.

Доступные цвета упорной части

ALUM 6005 6009 9005 9010 7016

Спецификации

- ответная планка повышенной безопасности из нержавеющей стали для квадратных и круглых столбов.
- Анкерная система из нержавеющей стали
- Регулируемая упорная часть из нержавеющей стали с резиновым отбойником
- Простая замена "левый / правый"
- Инновационная система крепления: элементы быстрого монтажа Quick-Fix
- Подходят для профилей сечения 40-60 мм
- Предотвращает взлом ворот с помощью лома



Совместимые замки



LAKQ U2
стр. 9

LMKQ V2
стр. 12

LDKZ D1
стр. 11

LEKQ U4
стр. 14

Код для заказа

SHKL QF Индустриальная ответная планка повышенной безопасности для квадратных профилей

SHRL QF Индустриальная ответная планка повышенной безопасности для круглых профилей



Ответная планка из полиамида для калиток

SMKL QF (имеется патент)

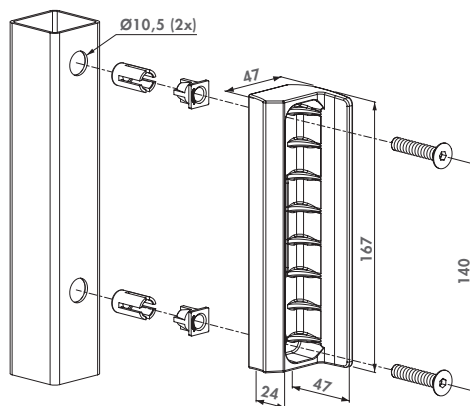
Ответная планка из полиамида для садовых и иных калиток. Элементы быстрого монтажа Quick-Fix обеспечивают быструю и надежную установку на квадратных профилях сечением 40 мм.

Доступные цвета

6005 6009 9005 9010 7040 7016

Спецификации

- Ответная планка из полиамида для квадратных профилей
- Простая замена "левый / правый"
- Инновационная система крепления: элементы быстрого монтажа Quick-Fix
- Для квадратных профилей 40 x 40 мм или больше
- Для ворот, изготовленных из профилей сечением 40 мм



Совместимые замки



LAKZ P1
стр. 15

LAKZ P1 WSI
стр. 21

Код для заказа

SMKL QF Ответная планка из полиамида для садовых калиток из квадратного профиля



Ответная планка из полиамида для калиток

SKRZ

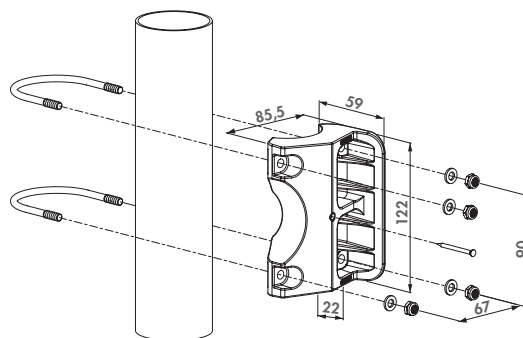
Ответная планка из полиамида для садовых и иных калиток. Легко и надежно крепится скобами на круглом столбе сечением 60 мм, подходит для ворот с профилем сечением от 40 до 60 мм.

Доступные цвета

6005 6009 9005 9010 7040

Спецификации

- Ответная планка из полиамида для круглых профилей
- Простая замена "левый / правый"
- Только для круглого профиля диаметром 60 мм
- Для ворот, изготовленных из профилей сечением 40 мм



Совместимые замки



LAKZ P1
стр. 15

LAKZ P1 WSI
стр. 21

Код для заказа

SKRZ Ответная планка из полиамида для садовых калиток из круглого профиля



НОВОЕ Электрическая защелка

SE (имеется патент)

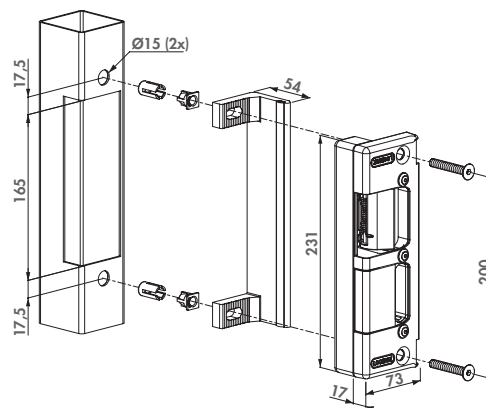
Электрическая защелка для распашных ворот. Защелка снабжена двойной системой блокировки, которая выдерживает тягу до 500 кг. Приемник для ночного ригеля получил укрепление из нержавеющей стали. Это изменение повышает уровень безопасности при закрытом ночном ригеле. Идеальное решение для вашего контроля доступа!

Спецификации

- Тип Emissa SE.E: пропадание напряжения не приводит к автоматическому открыванию
- Тип Ruptura SE.R: пропадание напряжения ведет к автоматическому открыванию
- Обновление: приемник для ночного ригеля укреплен нержавеющей сталью
- Для прямоугольных профилей сечения не менее 50 мм
- Рабочее напряжение: 12 В переменного или постоянного тока
- Ток потребления: Emissa - 1 А
- Ток потребления: Ruptura - 1,5 А
- Устойчивость к погодным условиям, водонепроницаемость
- Ригель устойчив к давлению в 500 кг
- Обновленный вариант максимально устойчив к коррозии

Код для заказа

SE-E	Электрическая защелка Emissa для замков типа LA, при пропадании напряжения закрыта
SE-R	Электрическая защелка Ruptura для замков типа LA, при пропадании напряжения открыта



Совместимые замки



LAKQ U2
стр. 9

LAKQ U3
стр. 10

LDK D1
стр. 11

LAKQ H2
стр. 17

Эстетичная ответная кассета

3006PC

Эстетичное решение из алюминия для симметричных двойных распашных ворот в сочетании с ответной планкой Locinox. Если используются 4D-петли Locinox, Вы сможете упростить свою продукцию и производить только один вид створок ворот, которые Вы затем сможете ориентировать на открывание налево либо направо. Эстетичная кассета устанавливается симметрично замку на противоположной створке.

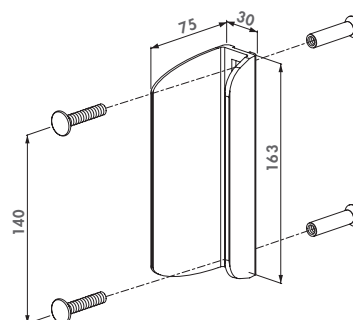


Доступные цвета

6005 6009 9005 9010 7016 ZILV

Спецификации

- Кассета, повторяющая вид промышленного замка
- Для использования вместе с ответными планками тип SA или SH со сквозными креплениями Slovapan



Совместимые замки



LAKZ P1
стр. 15

LAKZ P1 WSI
стр. 21

LAKQ U2
стр. 9

Код для заказа

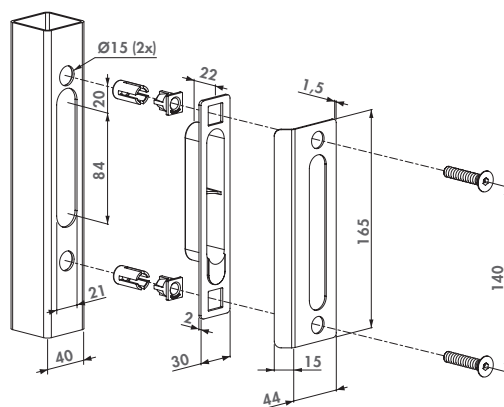
3006PC Ответная кассета из алюминия со сквозным креплением Slovapan

SPKZ QF (имеется патент)

Доступные цвета

9005 ALUM

- Врезная ответная планка для квадратных профилей 40 мм
- Инновационная система крепления: элементы быстрого монтажа Quick-Fix



LMKQ V2
стр. 12

SPKZ QF 40 Врезная ответная планка для квадратных профилей 40 мм

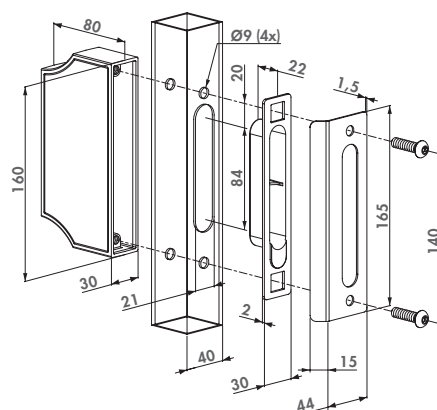


SPKZ-TK

Доступные цвета

9005 ALUM

- Ответная планка с декоративной кассетой: внешний вид кассеты повторяет вид декоративного замка
- Для квадратных профилей 40 x 40 мм
- Крепление: сквозь профиль в декоративную кассету



LAKY F2
стр. 16

SPKZ TK 40 Врезная ответная планка с декоративной кассетой для квадратных профилей 40 мм





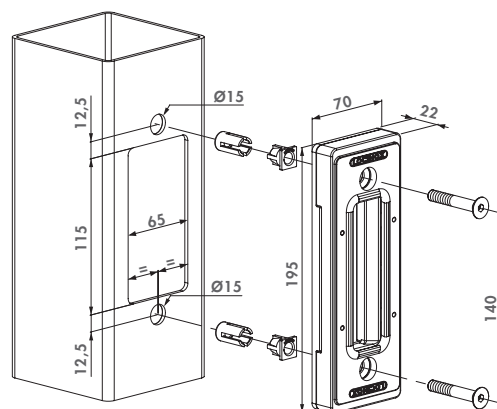
Ответная планка для раздвижных ворот с креплением Quick-Fix

SSKZ QF (имеется патент)

ответная планка из нержавеющей стали для раздвижных ворот, предназначенная для полых профилей. ответная планка саморегулируется до 9 мм влево-вправо для легкого и безопасного закрытия замка. Наличие резинового стопора предотвращает повреждение ворот при их закрытии.

Спецификации

- ответная планка из нержавеющей стали для профилей квадратного сечения
- Минимальное сечение профиля: 80 мм в ширину
- Быстрый и легкий монтаж с помощью элементов быстрого монтажа Quick-Fix
- ответная планка саморегулируется до 9 мм влево-вправо для легкого и надежного закрытия запорного элемента Twistfinger
- Резиновый стопор предотвращает повреждение ворот



Совместимые замки



LLKZ V2
стр. 18



LSKZ U2
стр. 19



LGKZ D1
стр. 20

Код для заказа

SSKZ QF Ответная планка для раздвижных ворот квадратного профиля с мин. шириной 80 мм

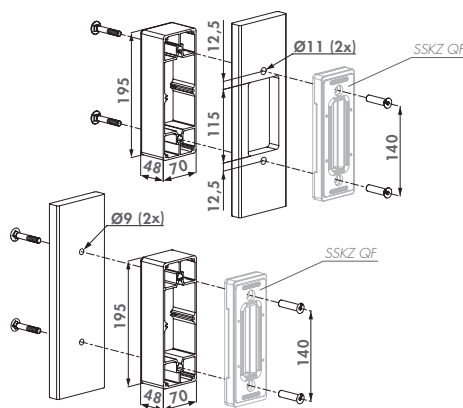
Адаптор для SSKZ QF для плоских профилей O-SET

Адаптор для улавливателя SSKZ QF: для использования в комбинации с плоскими профилями или в случае, если улавливатель будет монтироваться не внутрь, а поверх столба.



Спецификации

- Алюминиевый корпус для использования с улавливателем для раздвижных ворот SSKZ QF при монтаже на плоский профиль
- Корпус предохраняет поворотный элемент Twistfinger при монтаже на плоские профили толщиной мин. 5 мм и макс. 20 мм
- Предоставляется с системой крепежа Словапан



Рекомендуемые ответные планки



SSKZ QF
стр. 44

Код для заказа

O-SET Для плоских профилей, комбинируется с ответной планкой SSKZ QF



Доступные цвета

9005

Спецификации

- Ответная планка из полиамида для установки на квадратном профиле сечением от 40 мм
- Только для профилей сечения 40 мм
- Для использования только с замком для бассейнов тип TWIST40
- Инновационная система крепления: элементы быстрого монтажа Quick-Fix
- Соответствует требованиям стандарта NF P90-306 для открытых бассейнов
- До изготовления ворот и калиток для открытых бассейнов настоятельно рекомендуется ознакомиться с требованиями стандарта NF P90-306

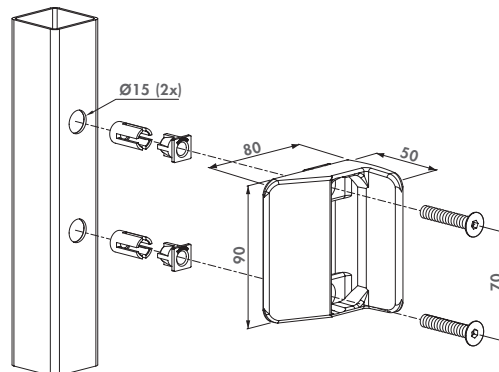
Код для заказа

STK QF Для квадратных столбов для комбинации с замком TWIST40

Ответная планка замка TWIST40 для ворот открытых бассейнов

STK QF (имеется патент)

ответная планка из полиамида соответствует требованиям стандарта NF P90-306 для открытых бассейнов. Разработана для работы с замком типа TWIST40. Устанавливается только на профильную трубу сечением 40 мм. Быстрое и надежное крепление обеспечивают элементы быстрого монтажа Quick-Fix.



Совместимый замок



TWIST40
стр. 22



Доступные цвета

9005

Спецификации

- Ответная планка из полиамида для установки на круглой трубе сечением 60 мм
- Только для профилей сечения 40 мм
- Для использования только с замком для бассейнов тип TWIST40
- Инновационная система крепления: элементы быстрого монтажа Quick-Fix
- Соответствует требованиям стандарта NF P90-306 для открытых бассейнов
- До изготовления ворот и калиток для открытых бассейнов настоятельно рекомендуется ознакомиться с требованиями стандарта NF P90-306

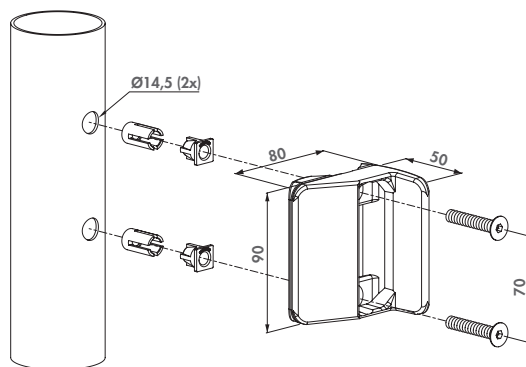
Код для заказа

STR60 QF Для круглых столбов диаметром 60 мм для комбинации с замком TWIST40

Ответная планка замка TWIST40 для ворот открытых бассейнов

STR60 QF (имеется патент)

ответная планка из полиамида соответствует требованиям стандарта NF P90-306 для открытых бассейнов. Разработана для работы с замком типа Twist. Устанавливается только на круглую трубу диаметром 60 мм. Быстрое и надежное крепление обеспечивают элементы быстрого монтажа Quick-Fix.



Совместимый замок



TWIST40
стр. 22



Ответная планка для замка тип Hybrid (для профилей)

SHKM (имеется патент)

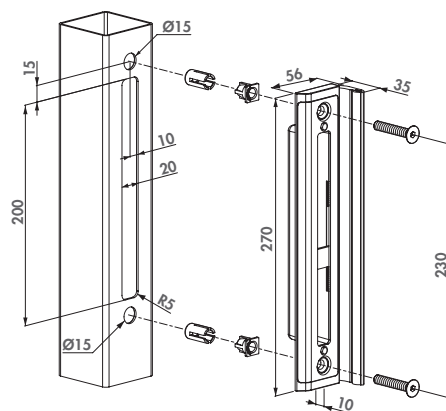
Алюминиевая ответная планка для врезных замков типа Hybrid. Эта уникальная ответная планка в комплекте с замком типа Hybrid, гарантирует надежное запираение ворот. Установка на стальные или алюминиевые столбы производится с помощью элементов быстрого монтажа Quick-Fix.

Доступные цвета упорной части

9005 **ALUM**

Спецификации

- Подходят для профилей сечения 40-60 мм
- Ответная планка из нержавеющей стали для замков тип Hybrid
- Инновационная система крепления: элементы быстрого монтажа Quick-Fix
- Дополнительная пластина для удержания крюка замков Hybrid
- В различных цветах RAL доступна только стопорная пластина
- Простая замена "левый / правый"



Совместимый замок и аксессуары



H-METAL
стр. 28



H-METAL-WB
стр. 29



HKT
стр. 47

Код для заказа

SHKM Для квадратных столбов для комбинации с замком H-METAL



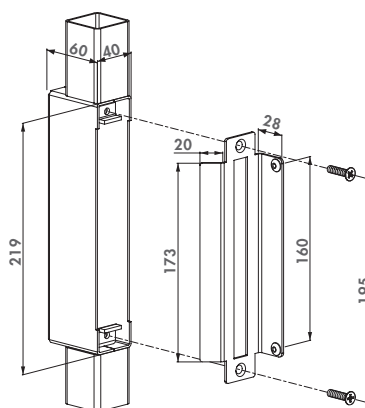
Привариваемая кассета заменяет ответную планку для замков Hybrid

HMKV

Кассета для ответной планки для замка типа HYBRID. Кассета из черной стали 60x40x2 мм из стали для приваривания между столбами. Высокоэстетический внешний вид обеспечивается наружной планкой из нержавеющей стали.

Спецификации

- Кассета - вставка 60x40 мм с толщиной 2 мм из стали (для сварки) в качестве ответной планки для замка тип Hybrid
- Материал передней планки: нержавеющая сталь
- Крепление ответной планки: с помощью 2-х винтов
- Для ворот, изготовленных из профилей сечением 40 мм



Совместимые замки



H-METAL
стр. 28



H-METAL-WB
стр. 29

Код для заказа

HMKV Кассета для сварки и ответная планка для комбинации с замком H-METAL



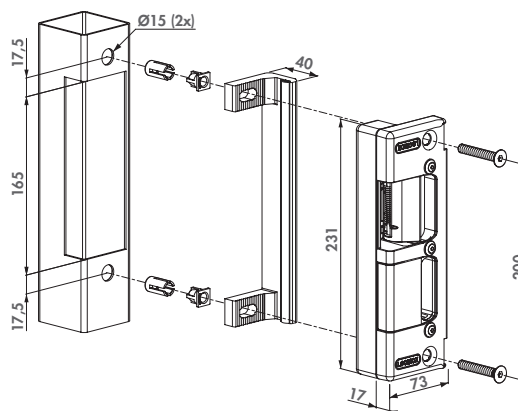
Электрическая защелка для врезного замка Hybrid

SEH (имеется патент)

Электрическая защелка для врезных замков типа Hybrid. Защелка оснащена двойной системой блокировки и выдерживает тягу до 500 кг. Отличается чрезвычайной надежностью и является идеальным решением для реализации Вами контроля доступа.

Спецификации

- Тип Emissa SE.EH: пропадание напряжения приводит к автоматическому запираению замка
- Тип Ruptura SE.RH: пропадание напряжения ведет к автоматическому открыванию
- Надежное и удобное в использовании устройство
- Простая замена "левый / правый"
- Для прямоугольных профилей сечения не менее 50 мм
- Рабочее напряжение: 12 В переменного или постоянного тока
- Ток потребления: Emissa - 1 А
- Ток потребления: Ruptura - 1,5 А
- Устойчивость к погодным условиям, водонепроницаемость
- Ригель устойчив к давлению в 500 кг



Совместимые замки



H-METAL
стр. 28

H-METAL-WB
стр. 29

H-WOOD
стр. 35

Код для заказа

SEH-E Электрическая защелка Emissa для врезных замков типа Hybrid

SEH-R Электрическая защелка Ruptura для врезных замков типа Hybrid

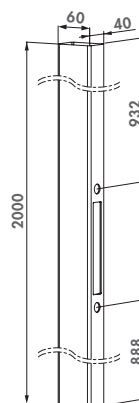


Сварочный профиль для ответной планки к замку тип SHKM НКТ

Полностью готовый стальной профиль для установки ответной планки тип SHKM.

Спецификации

- Сварочный профиль для ответной части замка SHKM
- Длина: 2000 мм
- Готов к использованию, упрощает изготовление ваших ворот
- Упаковка: 5 штук



Рекомендуемые ответные планки



SHKM
стр. 46

Код для заказа

НКТ Профиль для сварки из черной стали 2000 мм для ответной планки SHKM



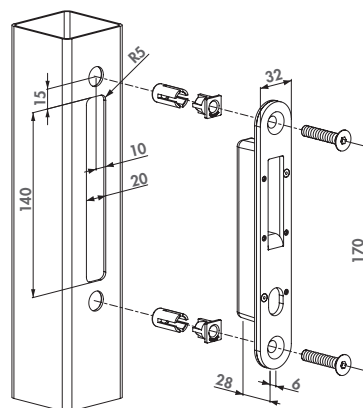
Ответная планка из нержавеющей стали для замка H-COMPACT

SHKC

Ответная планка из нержавеющей стали для врезного замка H-COMPACT. Оптимальная безопасность благодаря фиксации крюка в ответной планке на глубину 33 мм и защите от вытаскивания ворот из ответной планки.

Спецификации

- Пластиковый корпус предотвращает попадание грязи и влаги внутри столба
- Пластиковый корпус может быть снят при установке на воротах из дерева или ПВХ
- Передняя плата толщиной 6 мм
- Как для раздвижных, так и для распашных ворот, открывающихся налево или направо
- Инновационная система монтажа Quick-Fix
- В комбинации с замком H-COMPACT эта ответная планка предлагает безопасное решение проблемы подъема створки из паза



Совместимый замок



H-COMPACT

стр. 31

Код для заказа

SHKC Для квадратных столбов шириной мин. 40 мм в комбинации с замком H-COMPACT



ответная планка для замка тип HYBRID (для дерева)

SHKW

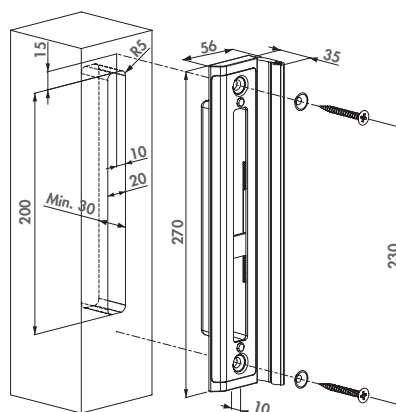
Алюминиевая ответная планка для врезных замков типа Hybrid. Эта уникальная ответная планка в комплекте с замком типа Hybrid гарантирует надежное запирание ворот. Для установки в дерево в комплект входят шурупы.

Доступные цвета

9005 ALUM

Спецификации

- Ответная планка из нержавеющей стали для замков тип Hybrid
- В комплекте - шурупы для крепления в дерево
- Предлагается со стопорной планкой если деревянный стопор недоступен
- Для профилей сечением 40 - 60 мм
- Дополнительная пластина для удержания крюка замков Hybrid
- В различных цветах RAL доступна только стопорная пластина



Совместимый замок



H-WOOD

стр. 35

Код для заказа

SHKW Для деревянных столбов для комбинации с замком H-WOOD





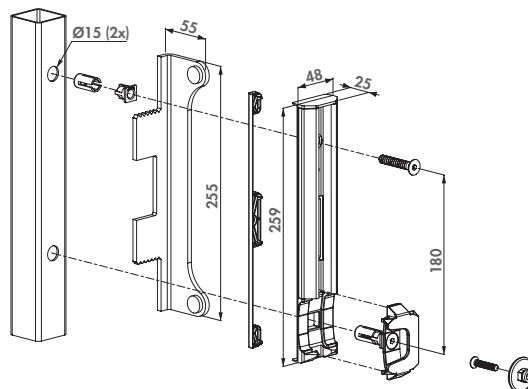
НОВОЕ Врезная ответная планка повышенной безопасности из нержавеющей стали для замка Fortyllock

SFKB

Врезная ответная планка повышенной безопасности из нержавеющей стали с отделкой из пластика для ворот и калиток из железа, алюминия и ПВХ. Запатентованная анкерная система из нержавеющей стали предотвращает раздвижение створок в стороны. Планка разработана специально для замка FortyLock. Уникальная система крепления Quick-Fix гарантирует быструю и надежную установку.

Спецификации

- Ответная планка для квадратных профилей
- Упорная часть из алюминия с резиновыми полосами
- Инновационная система монтажа Quick-Fix
- Для комбинации с замком FortyLock
- Анкерная система из нержавеющей стали
- Простая замена “левый / правый”
- Предотвращает взлом ворот с помощью лома



Совместимый замок



Код для заказа

SFKB-QF40 Для квадратных профилей 40 x 40 мм или больше

FORTYLOCK
стр. 30



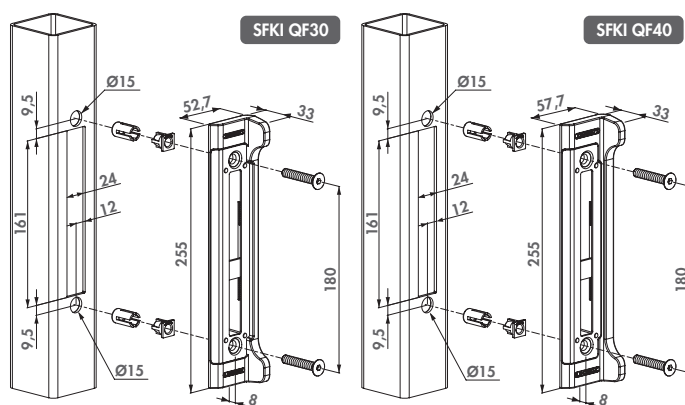
НОВОЕ Врезная ответная планка для замка FortyLock из нержавеющей стали с отделкой из пластика

SFKI

Врезная ответная планка для небольших калиток из металла, алюминия или ПВХ. Разработана специально для использования в комбинации с врезным замком Fortylock. Уникальная система крепежа Quick-Fix гарантирует быструю и надежную установку. Анкерная система из нержавеющей стали предотвращает растягивание ворот в стороны. Доступна для профилей 30мм и 40мм.

Спецификации

- Ответная планка для квадратных профилей
- Инновационная система монтажа Quick-Fix
- Простая замена “левый / правый”
- Вставляется на глубину 15мм
- Доступно для воротных профилей 30 и 40 мм
- Подходят для профилей сечения 40-60 мм



Совместимые замки



Код для заказа

SFKI-QF30 Для квадратных профилей 30 x 30 мм или больше

SFKI-QF40 Для квадратных профилей 40 x 40 мм или больше

FORTYLOCK
стр. 30



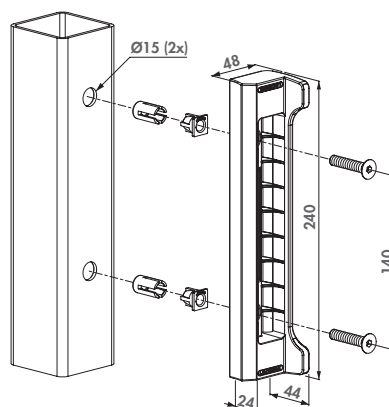
НОВОЕ

Ответная планка из полиамида для замка FortyLock SFKP

Ответная планка из полиамида для небольших калиток из металла, алюминия или ПВХ. Разработана для использования в комбинации с врезным замком FortyLock от компании Locinox. Уникальная система крепления Quick-Fix обеспечит быструю и надежную установку.

Спецификации

- Ответная планка для квадратных профилей 40 мм
- Стандартное расстояние между креплениями = 140 мм
- Инновационная система монтажа Quick-Fix
- Простая замена "левый / правый"



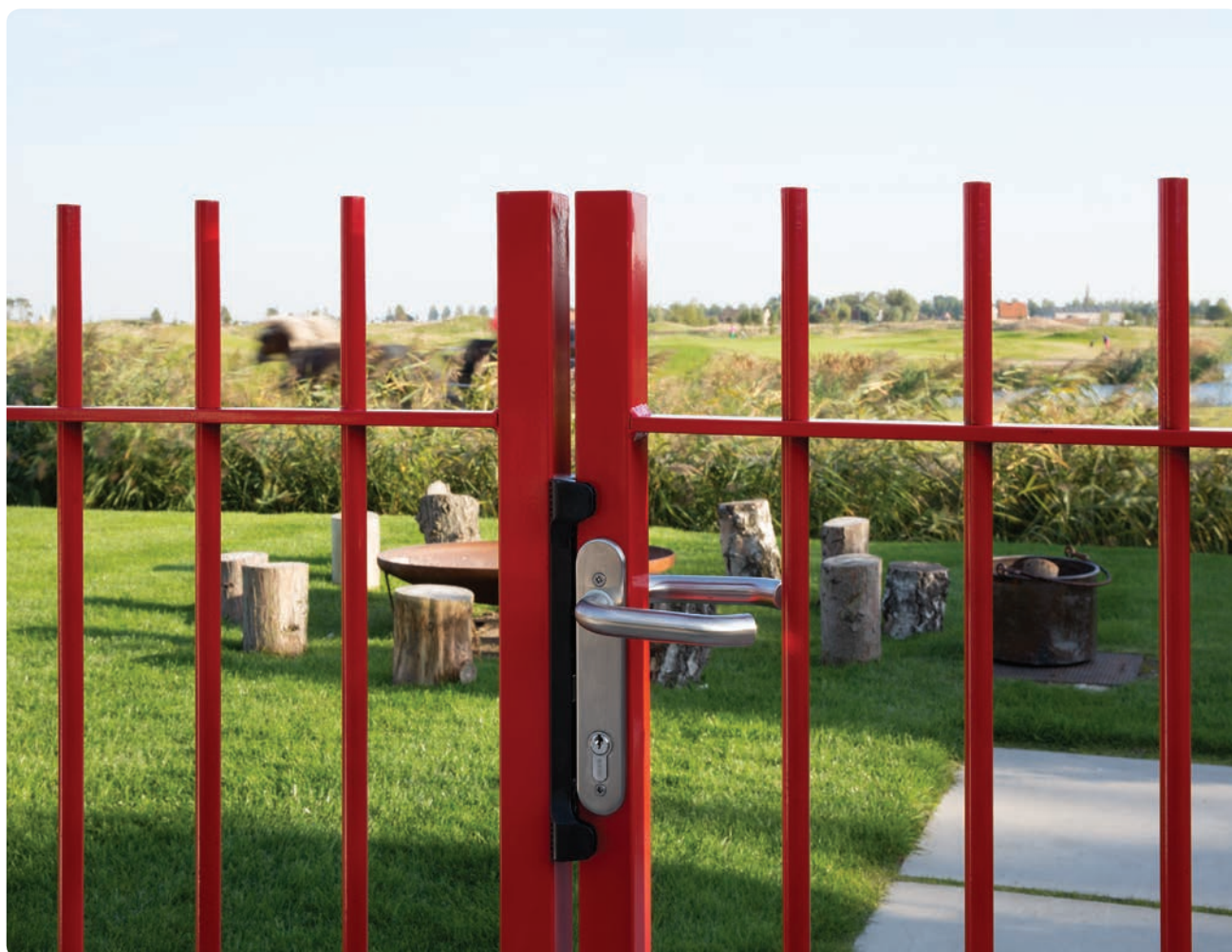
Совместимый замок



Код для заказа

SFKP-QF40 Для квадратных профилей 40 x 40 мм или больше

FORTYLOCK
стр. 30





Петли

Петли держат ворота и отвечают за их свободное открытие и закрытие. Это чрезвычайно важный элемент ворот, поэтому петли Locinox проходят обработку горячей оцинковкой или выполняются из нержавеющей стали. Благодаря нашей расширенной гамме, мы можем найти решение для любой ситуации. Флагман нашей гаммы – запатентованная 4Д-петля GBMU4D. Эта петля регулируется в четырех направлениях (высота, глубина, выравнивание влево-вправо и направление движения). Таким образом, вам больше никогда не придется производить ворота, открывающиеся только влево или вправо.



54 Петли для промышленных ворот



72 Петли для калиток



i Стандартизация воротных створок

Благодаря Locinox вы сможете легко хранить на складе только один тип воротных створок, которые могут использоваться как для левосторонних, так и для правосторонних ворот, а также для двухстворчатых ворот. Продвинутая стандартизация наших продуктов гарантирует возможность разворота вашей створки влево или вправо. Разворот крепления GRIP на наших петлях GBMU4D позволит вам в момент установки определить направление открытия ваших створок.



100% модулируемые



Экономят время



Разворачиваются лево/право



Простое хранение



Один профиль -
все различные
возможности



Один шаблон для
всех отверстий

Преимущества стандартизированных створок:

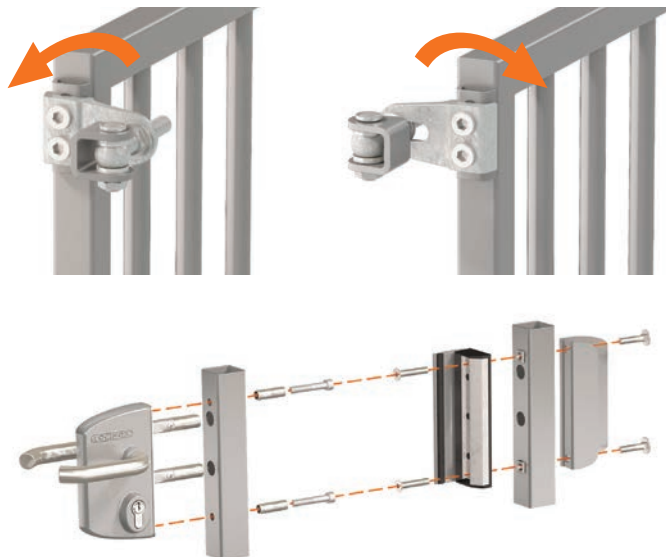
Простое хранение и транспорт

Стандартизированная створка, позволяющая в последнюю очередь осуществить монтаж петель, замка и остальных компонентов, легко складывается в штабели. Удобное хранение и транспорт!



Разворачиваемые петли, замок и ответная планка

Стандартизированная створка может открываться как налево, так и направо. Замки и ответные планки Locinox могут переворачиваться, а петли могут быть установлены в обоих направлениях.



Створка, открывающаяся вправо:



Створка, открывающаяся влево:



Двухстворчатые ворота:





Петля с регулировкой в четырех направлениях

GBMU4D12 (имеется патент)

Петля горячей оцинковки на 180°, регулируемая в четырех направлениях. Глубина и зазор между створкой и столбом регулируются после установки. Больше не нужно разделения на открывание внутрь или наружу: направление открытия можно выбирать благодаря нашей запатентованной системе. Части для сварки доступны оцинкованные или из черной стали.

Спецификации

- Открывание на 180°
- Откидной болт и крепление Grip: сталь горячей оцинковки
- Регулировка высоты: 20 мм
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Детали для петли



1001U
стр. 58



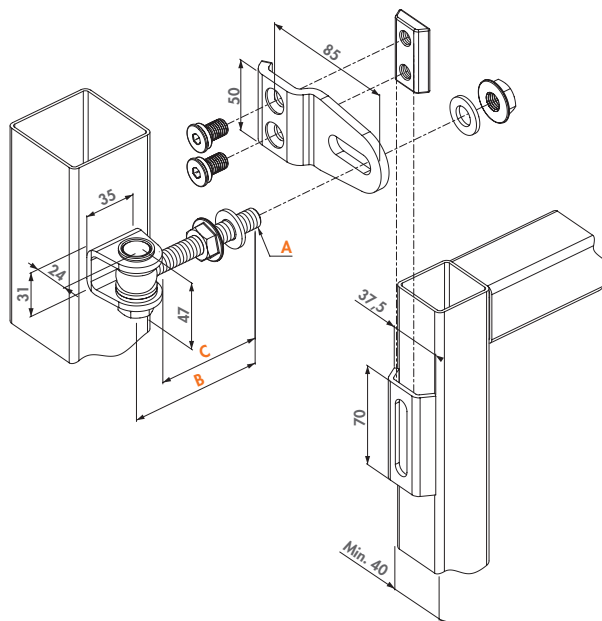
KLAUW12
стр. 59



GRIP12
стр. 59



4DFIX-I-12
стр. 60



Код для заказа и размеры

Части для сварки из черной стали (B)

GBMU4D12-B-90

Части для сварки оцинкованные (Z)

GBMU4D12-Z-90



100 kg

A

B

C

Откидной болт M12 Длина 90 mm 70



Петля с регулировкой в четырех направлениях

GBMU4D16 (имеется патент)

Петля горячей оцинковки на 180°, регулируемая в четырех направлениях. Глубина и зазор между створкой и столбом регулируются после установки. Больше не нужно разделения на открывание внутрь или наружу: направление открытия можно выбирать благодаря нашей запатентованной системе. Части для сварки доступны оцинкованные или из черной стали.

Доступные цвета крепления Grip

6005

6009

9005

9010

ALUM

7016

Спецификации

- Открывание на 180°
- Откидной болт и крепление Grip: сталь горячей оцинковки
- Регулировка высоты: 22 мм
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Детали для петли



1001U
стр. 58



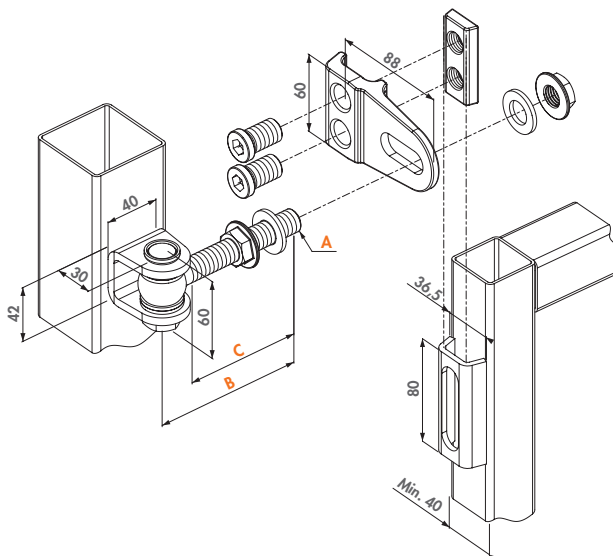
KLAUW16
стр. 59



GRIP16
стр. 60



4DFIX-I
стр. 61



Код для заказа и размеры

Части для сварки из черной стали (B)

GBMU4D16-B-110

Части для сварки оцинкованные (Z)

GBMU4D16-Z-110



200 kg

A

B

C

Откидной болт M16 Длина 110 mm 85

GBMU4D16-B-150

GBMU4D16-Z-150

200 kg

Откидной болт M16 Длина 150 mm 125



Петля с регулировкой в четырех направлениях

GBMU4D20 (имеется патент)

Петля горячей оцинковки на 180°, регулируемая в четырех направлениях. Глубина и зазор между створкой и столбом регулируются после установки. Больше не нужно разделения на открывание внутрь или наружу: направление открытия можно выбирать благодаря нашей запатентованной системе. Части для сварки доступны оцинкованные или из черной стали.

Доступные цвета крепления Grip

6005 6009 9005 9010 ALUM 7016

Спецификации

- Открывание на 180°
- Откидной болт и крепление Grip: сталь горячей оцинковки
- Регулировка высоты: 22 мм
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Детали для петли



1001U-B-20
стр. 58



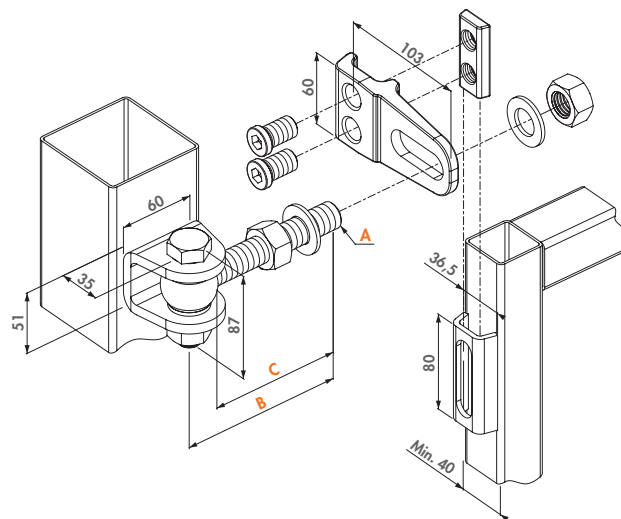
KLAUW20
стр. 59



GRIP20
стр. 60



4DFIX-I
стр. 61



Код для заказа и размеры

Части для сварки из черной стали (B) Части для сварки оцинкованные (Z)

		kg	A	B	C
GBMU4D20-B-130	GBMU4D20-Z-130	400 kg	Откидной болт M20	Длина 130 mm	105
GBMU4D20-B-150	GBMU4D20-Z-150	400 kg	Откидной болт M20	Длина 150 mm	115



Анти-саботажная петля с регулировкой в четырех направлениях

GBMU4DSHIELD (имеется патент)

Анти-саботажная петля на 180° горячей оцинковки. Эта уникальная вариация (патент запрошен) нашей петли GBMU4D16 предоставляет дополнительную защиту, так как болты невозможно раскрутить. Благодаря возможности регулировки в четырех направлениях вам больше не придется хранить на складе створки, открывающиеся только влево или вправо. Регулировка по высоте, глубине и направлению открытия влево-вправо возможна по отдельности.

Спецификации

- Открывание на 180°
- Откидной болт и крепление Grip: сталь горячей оцинковки
- Регулировка высоты: 22 мм
- Противовандальная насадка на крепление в комплекте
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Совместимые части петель



1001U
стр. 58



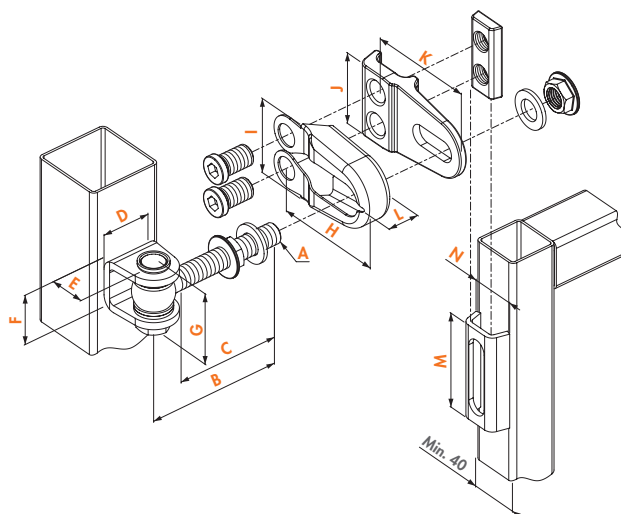
KLAUW16
стр. 59



GRIP16
стр. 60



4DFIX-I
стр. 61



Код для заказа и размеры

Части для сварки из черной стали (B) Части для сварки оцинкованные (Z)

		kg	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
GBMU4DSHIELD-12-B-90	GBMU4DSHIELD-12-Z-90	100 kg	M12	90	70	35	24	31	47	88	56	50	85	24	70	37,5
GBMU4DSHIELD-16-B-110	GBMU4DSHIELD-16-Z-110	200 kg	M16	110	85	40	30	42	60	91	63	60	88	26	80	41,5
GBMU4DSHIELD-16-B-150	GBMU4DSHIELD-16-Z-150	200 kg	M16	150	125	40	30	42	60	91	63	60	88	26	80	41,5



Петля с регулировкой в трех направлениях

GBMU (имеется патент)

петля горячей оцинковки, позволяющая открытие на 180°. После установки ворот позволяет регулировку в трех направлениях: по высоте, глубине, выравниванию влево-вправо. Гарантированно идеальная работа ворот круглый год. Части для сварки доступны оцинкованные или из черной стали.

Спецификации

- Откидной болт и шпилька с защитой от вандализма
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Детали для петли



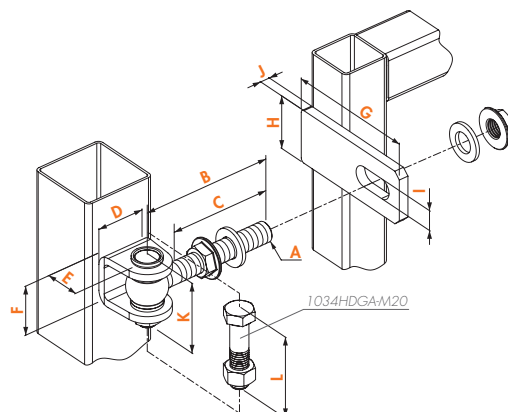
1001U
стр. 58



1002M
стр. 58



1034HDGA
стр. 57



Код для заказа

Части для сварки из черной стали (B)	Части для сварки оцинкованные (Z)	kg	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
GBMU-B-M12-90	GBMU-Z-M12-90	100 kg	M12	Длина 90 mm	70	35	24	31	90	35	13	6	47	
GBMU-B-M16-110	GBMU-Z-M16-110	200 kg	M16	Длина 110 mm	85	40	30	42	110	45	17	8	60	
GBMU-B-M16-150	GBMU-Z-M16-150	200 kg	M16	Длина 150 mm	125	40	30	42	110	45	17	8	60	
GBMU-B-M18-105	GBMU-Z-M18-105	250 kg	M18	Длина 105 mm	80	50	30	42	120	50	19	8	62	
GBMU-B-M18-150	GBMU-Z-M18-150	250 kg	M18	Длина 150 mm	125	50	30	42	120	50	19	8	62	
GBMU-B-M20-130	GBMU-Z-M20-130	400 kg	M20	Длина 130 mm	105	60	35	51	130	60	21	12	86,5	
GBMU-B-M20-150	GBMU-Z-M20-150	400 kg	M20	Длина 150 mm	115	60	35	51	130	60	21	12	86,5	
GBMU-B-M22-145	GBMU-Z-M22-145	440 kg	M22	Длина 145 mm	115	60	35	51	130	60	23	12	74	
GBMU-B-M22-160	GBMU-Z-M22-160	440 kg	M22	Длина 160 mm	130	60	35	51	130	60	23	12	74	

Набор с откидным болтом, горячая оцинковка

1034HDGA (имеется патент)

Набор с откидным болтом, горячая оцинковка. Противовандальные.



Спецификации

- Откидной болт, гайки и пружинное кольцо горячей оцинковки
- Шайба из нержавеющей стали (6 x DIN125A)
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Совместимые части петель



1001U
стр. 58



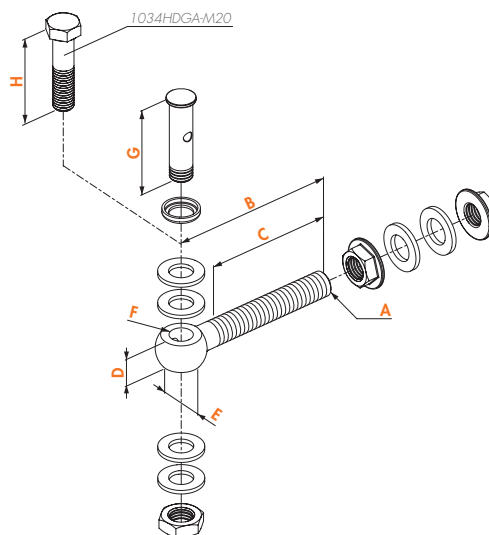
KLAUW12
стр. 59



GRIP16
стр. 60



GRIP20
стр. 60



Код для заказа

	A	B	C	D	E	F	G	H
1034HDGA-M12-90	M12	Длина 90 mm	70	14	24	Ø 12,5	47	
1034HDGA-M16-110	M16	Длина 110 mm	85	19	31	Ø 14,5	60	
1034HDGA-M16-150	M16	Длина 150 mm	125	19	31	Ø 14,5	60	
1034HDGA-M18-105	M18	Длина 105 mm	80	20	36	Ø 16,5	62	
1034HDGA-M18-150	M18	Длина 150 mm	125	20	36	Ø 16,5	62	
1034HDGA-M20-130	M20	Длина 130 mm	105	22	40	Ø 18,5	75	
1034HDGA-M20-150	M20	Длина 150 mm	115	22	40	Ø 18,5	75	
1034HDGA-M22-145	M22	Длина 145 mm	115	24	42	Ø 20,5	74	
1034HDGA-M22-160	M22	Длина 160 mm	130	24	42	Ø 20,5	74	



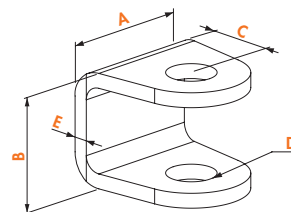
П-образная скоба

1001U

П-образная скоба для петель, открывающихся на 180°. Подходит к петлям GBMU / GBMU4D16 / GBMU4D20 / GBMU4DSHIELD

Спецификации

- П-образная скоба для сварки из черной стали или оцинкованная
- Поставляется в упаковках по 50 штук



Код для заказа

Черная сталь (B)	Оцинкованная (Z)	A	B	C	D	E
1001U-B-12	1001U-Z-12	35	31	24	Ø 13	4
1001U-B-16	1001U-Z-16	40	42	30	Ø 15	6
1001U-B-18	1001U-Z-18	40	42	30	Ø 17	6
1001U-B-20	1001U-Z-20	60	51	35	Ø 19	8
1001U-B-22	1001U-Z-22	60	51	35	Ø 21	8



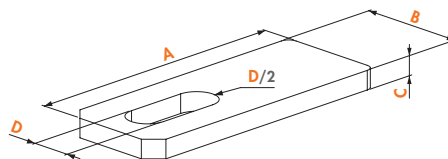
Пластина с продольным пазом

1002M

Пластина с продольным пазом для петель, открывающихся на 180°. Подходит к петлям GBMU

Спецификации

- Пластина с продольным пазом из черной стали или оцинкованная
- Поставляется в упаковках по 50 штук



Код для заказа

Черная сталь (B)	Оцинкованная (Z)	A	B	C	D
1002M-B-12	1002M-Z-12	90	35	6	13
1002M-B-16	1002M-Z-16	110	45	8	17
1002M-B-18	1002M-Z-18	120	50	8	19
1002M-B-20	1002M-Z-20	130	60	12	21
1002M-B-22	1002M-Z-22	130	60	12	23



Комплект с откидным болтом с шариковым подшипником

1034ROLL-M16 (имеется патент)

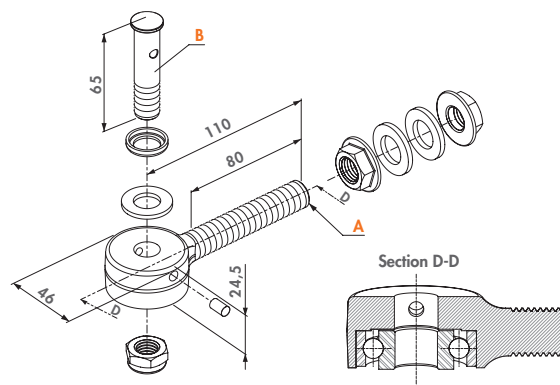
Откидной болт из нержавеющей стали со шпилькой с защитой от кражи.

Спецификации

- Откидной болт M16 из нержавеющей стали с подшипниковыми шариками
- Поперечный болт из нержавеющей стали противокражный диам. 14 мм
- Шарнир на двойном залитом подшипнике из нержавеющей стали
- Поставляется с двумя фланцевыми гайками M16 и тремя шайбами DIN 125 A2
- Подходит к петлям GBMU4D16 и GBMU4D16SHIELD
- Упаковано по парам

Код для заказа

1034ROLL-M16



A B
Откидной болт M16 Шпилька Ø 14 mm



Скоба с продольным пазом

KLAUW12

Скоба с продольным пазом привариваемая из черной стали или оцинкованная. Подходит к петлям GBMU4DSHIELD-12.

Спецификации

- Скоба с продольным пазом из черной стали
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Код для заказа

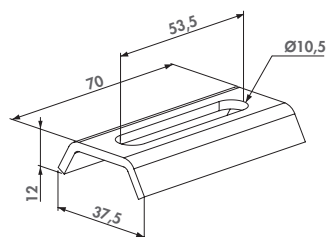
Черная сталь (B)

KLAUW12-B

Оцинкованная (Z)

KLAUW12-Z

Совместимо с элементами крепления GRIP12 и 4DFIX-I-12



Скоба с продольным пазом

KLAUW16

Скоба с продольным пазом привариваемая из черной стали или оцинкованная. Подходит к петлям GBMU4D16 / GBMU4DSHIELD16 / BEARING HINGE.

Спецификации

- Скоба с продольным пазом из черной стали или оцинкованная
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Код для заказа

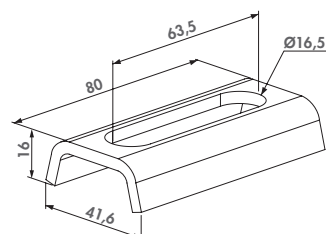
Черная сталь (B)

KLAUW16-B

Оцинкованная (Z)

KLAUW16-Z

Совместимо с элементами крепления GRIP16 и 4DFIX-I



Скоба с продольным пазом

KLAUW20

Скоба с продольным пазом привариваемая из черной стали или оцинкованная. Подходит к петлям GBMU4D20.

Спецификации

- Скоба с продольным пазом из черной стали или оцинкованная для GBMU4D20
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Код для заказа

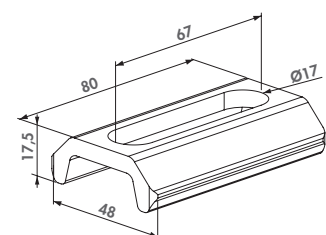
Черная сталь (B)

KLAUW20-B

Оцинкованная (Z)

KLAUW20-Z

Совместимо с элементами крепления GRIP20 и 4DFIX-I



Крепление для петли GBMU4D12

GRIP12

Крепление для петли GBMU4D12

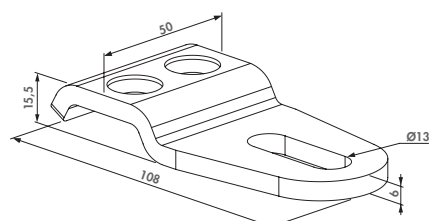
Спецификации

- Сталь горячей оцинковки
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Код для заказа

GRIP12

Совместимый комплект откидного болта: 1034HDGA-M12-90





Крепление для петли GBMU4D16

GRIP16

Крепление для петли GBMU4D16

Доступные цвета

6005 6009 9005 9010 7016 ALUM

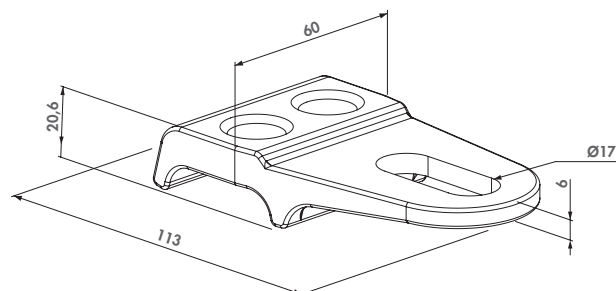
Спецификации

- Сталь горячей оцинковки
- Доступно в различных цветах RAL
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Код для заказа

GRIP16

Совместимый комплект откидного болта: 1034HDGA-M16 или 1034ROLL-M16



Крепление для петли GBMU4D20

GRIP20

Крепление для петли GBMU4D20

Доступные цвета

6005 6009 9005 9010 7016 ALUM

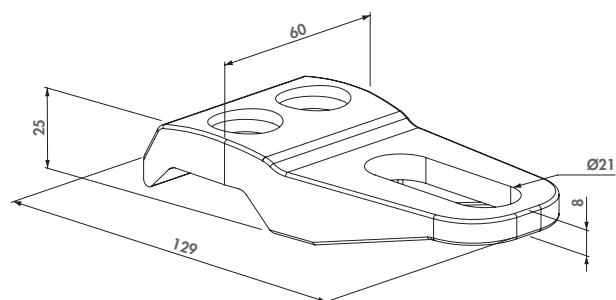
Спецификации

- Сталь горячей оцинковки
- Доступно в различных цветах RAL
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Код для заказа

GRIP20

Совместимый комплект откидного болта: 1034HDGA-M20



Элемент крепления с болтами для петель 4D

4DFIX-I-12

Элемент крепления из стали горячей оцинковки с болтами M10 из нержавеющей стали. Часть петли GBMU4D12.

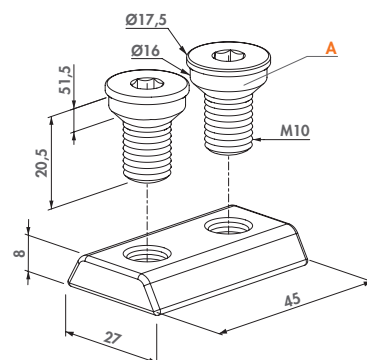
Спецификации

- Скоба с продольным пазом горячей оцинковки
- 2 болта из нержавеющей стали M10 x 2,5 мм
- Часть петли GBMU4D12
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Код для заказа

4DFIX-I-12

Болты: M10 x 20,5 мм (2x)





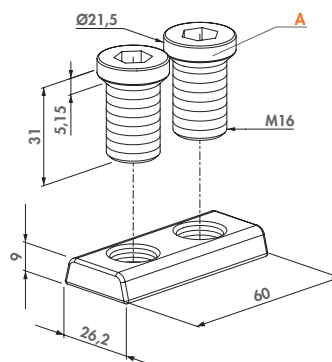
Элемент крепления с болтами для петель 4D

4DFIX-I

Элемент крепления с болтами для петель 4D

Спецификации

- Скоба с продольным пазом горячей оцинковки
- 2 болта M16 x 32 мм из нержавеющей стали
- Компоненты для шарниров GBMU4D16 и GMBU20
- Поставляется в упаковках по 50 штук



Код для заказа

4DFIX-I

A
Болты: M16 x 32 мм (2x)



Петля 90° антивандальная

G90Z (имеется патент)



Петля 90° из стали горячей оцинковки с защитой от вандализма. Идеальное решение для всех ваших небольших и средних индустриальных ворот и калиток. Откидной болт невозможно открутить когда ворота в закрытом состоянии.

Спецификации

- Открывание на 90 градусов
- Возможность регулировки мин. 27 мм
- Регулировочная гайка из черной стали для сварки
- Скоба для сварки из черной стали или оцинкованная

Детали для петли



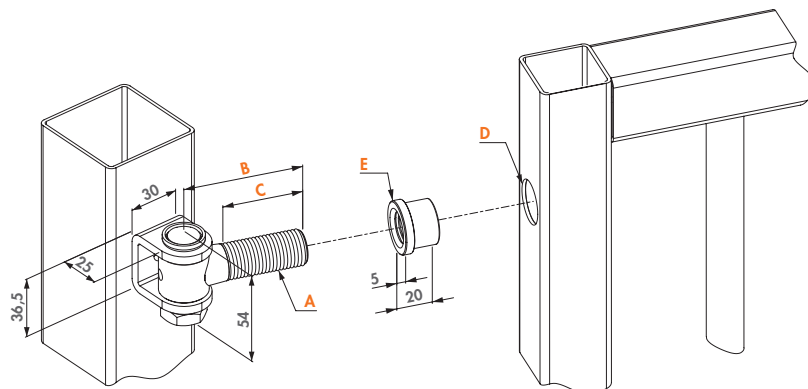
1036
стр. 64



1039SET
стр. 64



1127
стр. 64



Код для заказа

Части для сварки из черной стали (B)	Части для сварки оцинкованные (Z)	kg	A	B	C	D	E
G90Z-B-M16-65	G90Z-Z-M16-65	150 kg	M16	65 mm	47	Ø 21	Ø 25,5
G90Z-B-M16-110	G90Z-Z-M16-110	150 kg	M16	110 mm	92	Ø 21	Ø 25,5
G90Z-B-M16-150	G90Z-Z-M16-150	150 kg	M16	150 mm	132	Ø 21	Ø 25,5
G90Z-B-M20-67	G90Z-Z-M20-67	300 kg	M20	67 mm	45	Ø 25	Ø 29,5
G90Z-B-M20-150	G90Z-Z-M20-150	300 kg	M20	150 mm	128	Ø 25	Ø 29,5

НОВОЕ

Петля антивандальная на 90° с регулировочной гайкой

G90LR (имеется патент)



Петля из стали горячей оцинковки на 90° с защитой от вандализма. Идеальное решение для всех ваших небольших и средних ворот и калиток. Прилагаемая регулировочная гайка обеспечит идеальную регулировку по окончанию монтажа для идеального закрытия ваших ворот.

Спецификации

- Открывание на 90 градусов
- Регулировочная гайка оцинкованная электролизом
- Скоба для сварки оцинкованная электролизом

Детали для петли



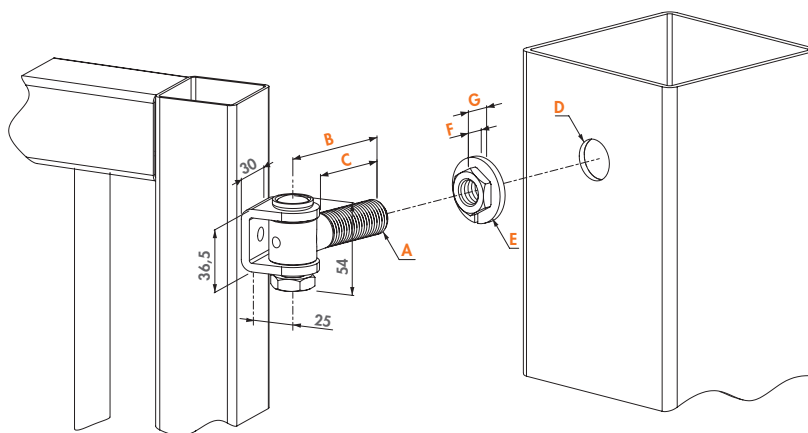
1036-Z
стр. 64



1039SET
стр. 64



LR
стр. 66



Код для заказа

Части для сварки оцинкованные (Z)	kg	A	B	C	D	E	F	G
G90LR-Z-M16-65	150 kg	M16	Длина 65 mm	47	Ø 26	Ø 38	10	14,5
G90LR-Z-M16-110	150 kg	M16	Длина 110 mm	92	Ø 26	Ø 38	10	14,5
G90LR-Z-M16-150	150 kg	M16	Длина 150 mm	132	Ø 26	Ø 38	10	14,5
G90LR-Z-M20-67	300 kg	M20	Длина 67 mm	45	Ø 32	Ø 46	11	17,5
G90LR-Z-M20-150	300 kg	M20	Длина 150 mm	128	Ø 32	Ø 46	11	17,5



НОВОЕ

Петля 90° антивандальная с пластиной для крепления на стену

G90WP (имеется патент)

Петля 90° из стали горячей оцинковки с защитой от вандализма. Идеальное решение для всех ваших небольших и средних промышленных ворот и калиток. Прилагающаяся пластина для крепления на стену позволит идеально отрегулировать петлю после установки для точнейшей подгонки створки.

Спецификации

- Открывание на 90 градусов
- Пластина для крепления на стену с регулировочной гайкой
- Скоба для сварки из черной стали

Детали для петли



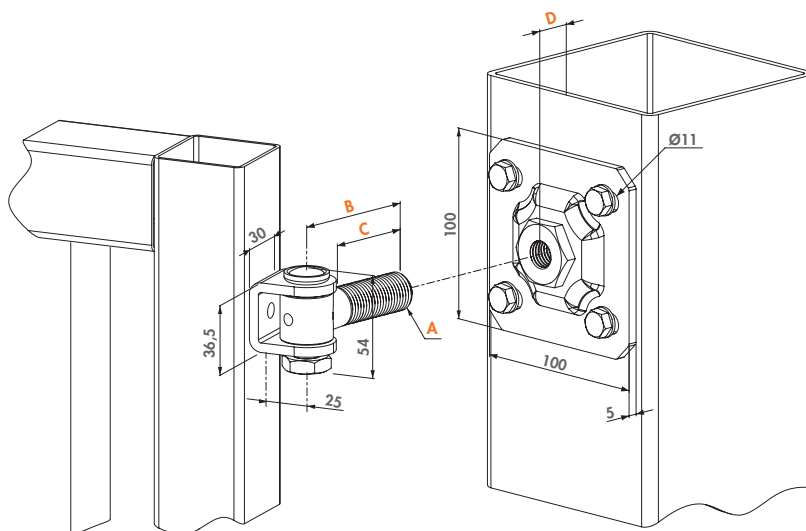
1036-B
стр. 64



1039SET
стр. 64



1005WP
стр. 67



Код для заказа

Части для сварки из черной стали (B)

	 kg	A	B	C	D
G90WP-B-M16-65	150 kg	M16	Длина 65 mm	47	19
G90WP-B-M16-110	150 kg	M16	Длина 110 mm	92	19
G90WP-B-M16-150	150 kg	M16	Длина 150 mm	132	19
G90WP-B-M20-67	300 kg	M20	Длина 67 mm	45	20
G90WP-B-M20-150	300 kg	M20	Длина 150 mm	128	20





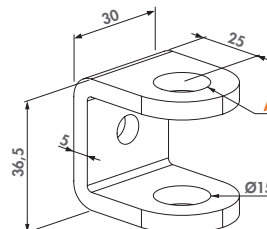
Скоба для болта 1039SET

1036

Скоба для болта 1039SET

Спецификации

- П-образная скоба для сварки из черной стали или оцинкованная
- Для использования с откидным болтом 1039SET-M16
- Для использования с откидным болтом 1039SET-M20
- Поставляется в упаковках по 50 штук



Код для заказа

Черная сталь (B)

Оцинкованная (Z)

A

1036-B

1036-Z

Для шпильки Ø 14 mm

Гайка для приваривания

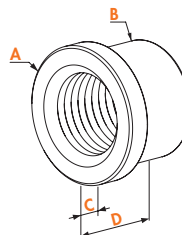
1127

Гайка для приваривания



Спецификации

- Для использования с откидным болтом 1039SET
- Материал: сталь (для сварки)
- Поставляется в упаковках по 50 штук



Код для заказа

Для откидного болта

1127-M16

1127-M20

A	B	C	D
Ø 25,5	Ø 20,8	5	20
Ø 29,5	Ø 24,8	5	20

НОВОЕ

Комплект с откидным болтом для скобы 1036

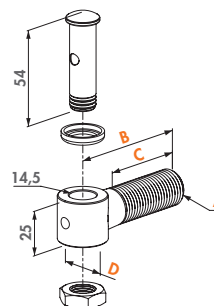
1039SET (имеется патент)

Комплект с откидным болтом для скобы 1036



Спецификации

- Откидной болт M20 и поперечный болт: горячая оцинковка
- Поставляется в упаковках по 50 штук



Код для заказа

Откидной болт горячей оцинковки

1039SET-M16-65

1039SET-M16-110

1039SET-M16-150

1039SET-M20-67

1039SET-M20-150

A	B	C	D
M16	Длина 65 mm	47	23
M16	Длина 110 mm	92	23
M16	Длина 150 mm	132	23
M20	Длина 67 mm	45	27
M20	Длина 150 mm	128	27

Комплект с петлей для декоративных ворот

G-ORNA-LR

Петля горячей оцинковки для декоративных ворот с масленкой и регулируемой гайкой.



Спецификации

- Набор петель для декоративных ворот
- Блок для приваривания из черной стали или оцинкованный
- Гайка регулируемая из оцинкованной стали
- Оцинкованный шарнир с болтом из нержавеющей стали
- Поставляется в упаковках по 10 штук

Детали для петли



1002B
стр. 66

1004ORNA
стр. 66

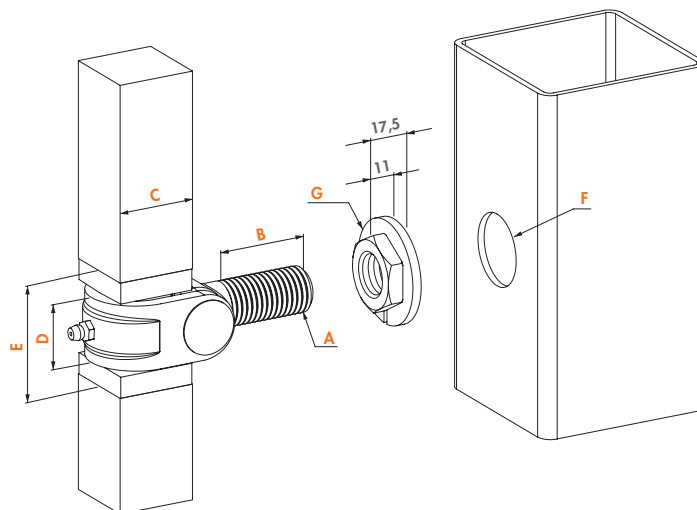
LR
стр. 66

Код для заказа

Блок для приваривания из черной стали (B)

Блок для приваривания оцинкованный (Z)

			A	B	C	D	E	F	G
G-ORNA-LR-B-M20	G-ORNA-LR-Z-M20	300 kg	M20	Длина 40 mm	Блок для приваривания	35	29	52	Ø 32 Ø 46
G-ORNA-LR-B-M24	G-ORNA-LR-Z-M24	400 kg	M24	Длина 45 mm	Блок для приваривания	40	34	57	Ø 35 Ø 50
G-ORNA-LR-B-M27	G-ORNA-LR-Z-M27	500 kg	M27	Длина 60 mm	Блок для приваривания	50	39	62	Ø 38 Ø 53



НОВОЕ

Петля в комплекте для декоративных ворот с пластиной для крепления на стену

G-ORNA-WP

Петля горячей оцинковки для декоративных ворот с масленкой и регулируемой пластиной для крепления на стену. Качественное решение для ваших декоративных ворот.



Спецификации

- Набор петель для декоративных ворот
- Блок для приваривания из черной стали или оцинкованный
- Пластина для крепления на стену из стали горячей оцинковки
- Оцинкованный шарнир с болтом из нержавеющей стали
- Основа для сварки 35 x 35 мм, хомут M20
- Поставляется в упаковках по 10 штук

Детали для петли



1002B
стр. 66

1004ORNA
стр. 66

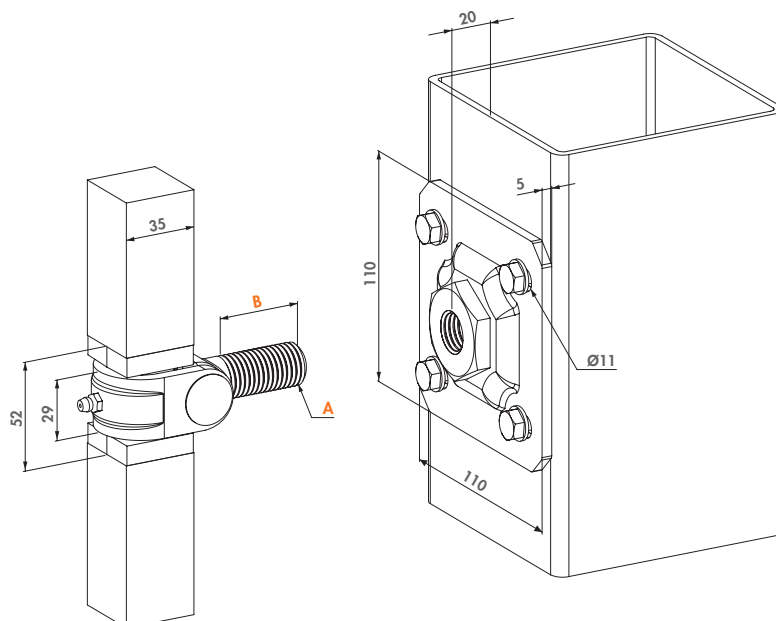
1005WP-M20
стр. 67

Код для заказа

Блок для приваривания из черной стали (B)

Блок для приваривания оцинкованный (Z)

			A	B
G-ORNA-WP-B-M20	G-ORNA-WP-Z-M20	300 kg	M20	Длина 40 mm





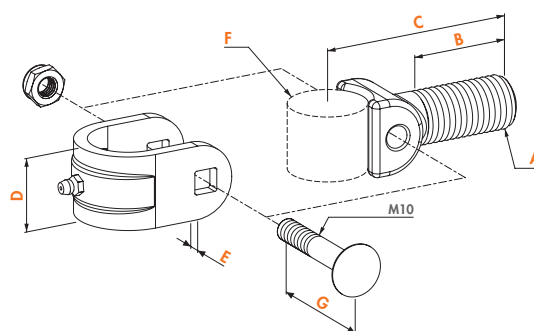
Элемент крепления

1004ORNA

Элемент крепления горячей оцинковки.

Спецификации

- Оцинкованный шарнир с болтом из нержавеющей стали
- Поставляется в упаковках по 10 штук



Код для заказа

	A	B	C	D	E	F	G
1004ORNA-M20	M20	Длина 40 mm	81	29	6	Ø 30	55
1004ORNA-M24	M24	Длина 45 mm	89	34	6	Ø 35	60
1004ORNA-M27	M27	Длина 65 mm	106	39	6	Ø 40	65



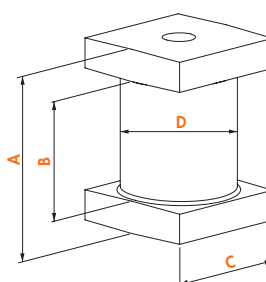
Блок для приваривания

1002B

Блок для приваривания для декоративных петель из черной стали.

Спецификации

- Поставляется в упаковках по 10 штук



Код для заказа

Черная сталь (B)	Оцинкованная (Z)	A	B	C	D
1002B-B-35	1002B-Z-35	52	32	35	Ø 30
1002B-B-40	1002B-Z-40	57	37	40	Ø 35
1002B-B-50	1002B-Z-50	62	42	50	Ø 40

Регулируемая гайка

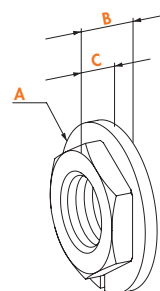
LR

Оцинкованная регулируемая гайка для декоративных ворот. Крепится посредством сварки. С ее помощью Вы можете отрегулировать декоративные ворота с высокой точностью.



Спецификации

- Гайка привариваемая для регулировки длины оси, оцинкованная
- Поставляется в упаковках по 10 штук



Код для заказа

	A	B	C
LR-M16	Ø 38	15,5	10,5
LR-M20	Ø 46	17,5	11
LR-M24	Ø 50	17,5	11
LR-M27	Ø 53	17,5	11

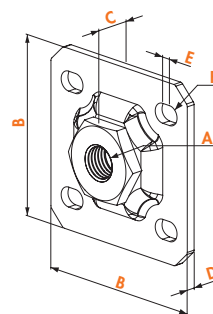


пластина горячей оцинковки для крепления к стене 1005WP

Крепящаяся к стене пластина горячей оцинковки с регулируемой гайкой. Для крепления садовых петлей с резьбовой осью.

Спецификации

- Стальная пластина горячей оцинковки для крепления к стене
- Плавная регулировка длины оси
- Поставляется в упаковках по 10 штук



Код для заказа

1005WP-M12

1005WP-M16

1005WP-M20

	A	B	C	D	E	F
M12	60	15	3	5	Ø 7	
M16	100	19	5	5	Ø 11	
M20	100	20	5	5	Ø 11	

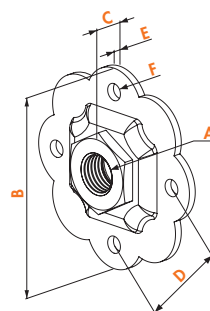


Фигурная пластина для крепления к стене 1005WPF

Фигурная, крепящаяся к стене, пластина горячей оцинковки с регулируемой гайкой. Для крепления петель декоративных ворот.

Спецификации

- Фигурная пластина для декоративных ворот
- Поставляется в упаковках по 10 штук



Код для заказа

1005WPF-M20

1005WPF-M22

1005WPF-M24

1005WPF-M27

	A	B	C	D	E	F
M20	110	19	60	5	Ø 11	
M22	120	20	65	5	Ø 11	
M24	130	20	70	5	Ø 11	
M27	130	20	70	5	Ø 11	

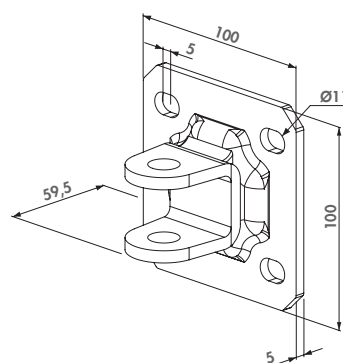


пластина горячей оцинковки для крепления к стене 1005WPU16

Крепление металлическое горячей оцинковки с П-образной скобой для откидного болта M16 с поперечным болтом M14.

Спецификации

- Стальная пластина горячей оцинковки для крепления к стене
- Для откидного болта M16 с поперечным болтом M14
- Поставляется в упаковках по 10 штук



Код для заказа

1005WPU16

Совместимый комплект откидного болта: 1034HDGA-M16 или 1034ROLL-M16



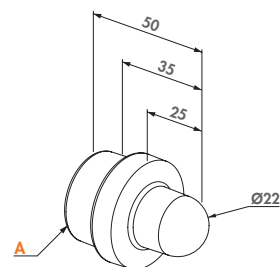
Поворотный шкворень

GDP

Поворотный шкворень для декоративных ворот из черной стали или оцинкованный.

Спецификации

- Поставляется в упаковках по 10 штук



Код для заказа

Черная сталь (B)	Оцинкованный (Z)	A
GDP-B-35	GDP-Z-35	Ø 29
GDP-B-40	GDP-Z-40	Ø 34
GDP-B-50	GDP-Z-50	Ø 44



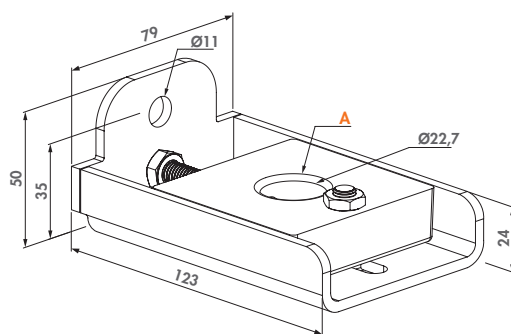
Основание и пластина удержания поворотного шкворня

GP-U-BASE

Использование пластины для удержания поворотного шкворня совместно с основанием позволяет миллиметр за миллиметром регулировать зазор между стойкой и полотном ворот. Основание подходит для пластин, предназначенных для GDP-B-35, GDP-B-40 и GDP-B-50.

Спецификации

- Оцинкованная пластина для удержания поворотного шкворня совместно с основанием
- Регулируемая величина зазора между стойкой и полотном ворот: 35 мм
- Для всех типов профиля, используемых для изготовления стоек ворот



Код для заказа

GP-U-BASE

A
Совмещается со всеми шкворнями





Петля на 180° с двойным подшипником с регулировкой 2 x 20 мм

DINO

Петля Dino - это петля на двойном подшипнике в корпусе из алюминия. Благодаря подшипникам гарантируется плавный поворот створок. Легкая установка при помощи элементов быстрого монтажа Quick-Fix.

Доступные цвета

9005 ZILV

Спецификации

- Элегантный дизайн и корпус из алюминия с порошковым покрытием
- Противовандальные; не допускают несанкционированного демонтажа
- Для ворот, открывающихся налево или направо
- Быстрый и легкий монтаж с помощью элементов быстрого монтажа Quick-Fix

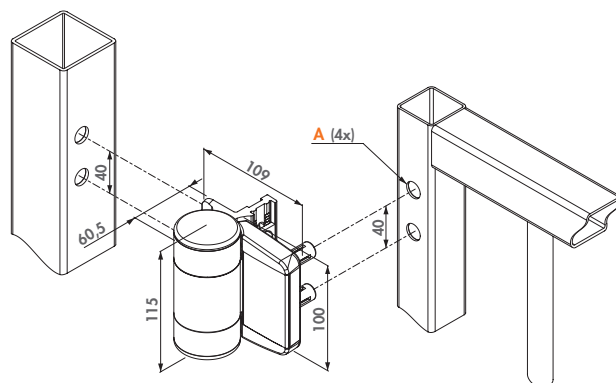
Совместимо с доводчиком Mammoth



МАММОТН-180

стр. 80

Код для заказа



DINO

150 kg

Для Quick-Fix Ø 15 mm



Петля регулируемая 90° с подшипником

BEARING HINGE

Петля на подшипнике из нержавеющей стали, не требует ухода, идеально подходит под все ваши проекты автоматизации. Петля регулируется по высоте и по ширине.

Спецификации

- Специально разработан для автоматизированных ворот
- Материал корпуса: нержавеющая сталь
- В комплекте с подшипником
- Регулировка высоты: 22 мм
- Регулировка ширины: 35 мм
- Может использоваться в качестве верхнего и нижнего шарнира
- Поставляются в упаковках по 1 паре

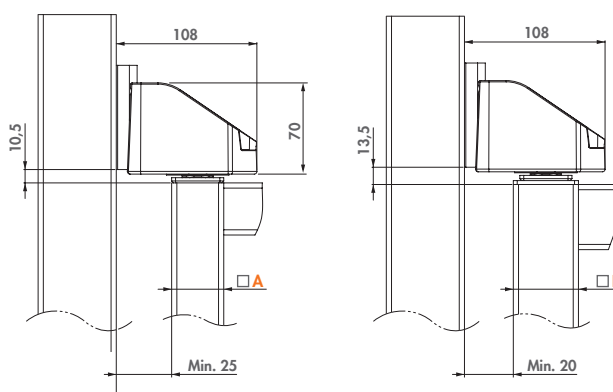
Деталь для петли



KLAUW16-Z

стр. 59

Код для заказа



BEARING HINGE

200 kg

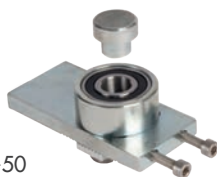
Воротная рама 40 x 40 mm 50 x 50 mm

НОВОЕ Регулируемая петля на 90° на подшипнике

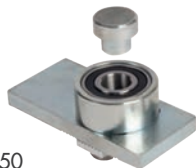
1DBH-

Петля оцинкованная на подшипнике. Идеально подходит для всех ваших проектов автоматизации или для ворот, где требуется исключительно мягкая работа петли. Петля регулируется на 25 мм.

1DBH-A-BB-50



1DBH-Z-BB-50

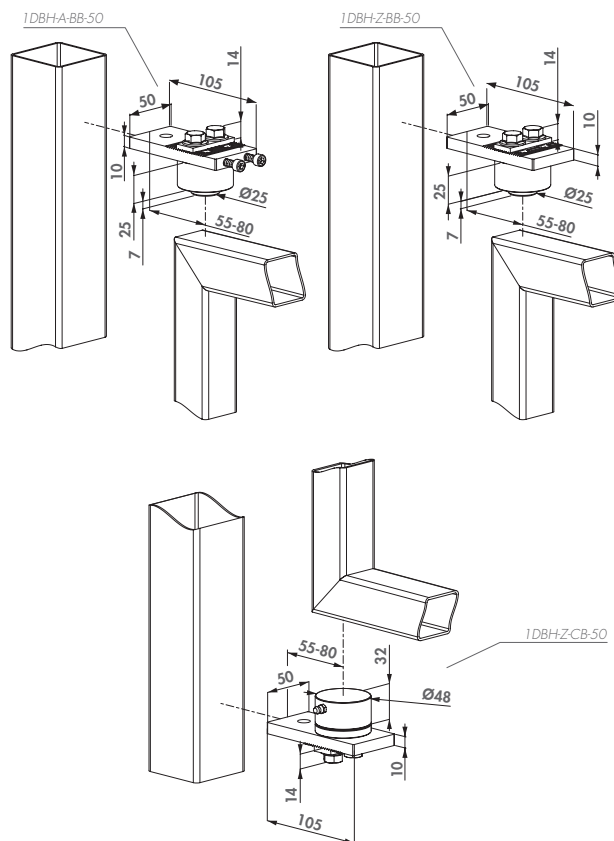


1DBH-Z-CB-50



Спецификации

- Специально разработан для автоматизированных ворот
- Вариант с конусным подшипником (CB): закрытый корпус, осевая нагрузка до 750 кг
- регулировка 25 мм
- Тип A-BB: снабжен регулировочными винтами, рекомендуется к установке сверху или снизу
- Тип Z-BB: универсальная петля, может быть установлена как снизу, так и сверху
- Тип Z-CB: петля с возможностью высокой нагрузки, рекомендуется к установке снизу



Код для заказа

1DBH-A-BB-50	Регулируемая петля на 90° на шариковом подшипнике из нержавеющей стали и регулировочными винтами	200 kg
1DBH-Z-BB-50	Регулируемая петля на 90° на шариковом подшипнике из нержавеющей стали	750 kg
1DBH-Z-CB-50	Петля на 90° на конусном подшипнике из нержавеющей стали	200 kg



Петля с регулировкой в трех направлениях

3DM (имеется патент)

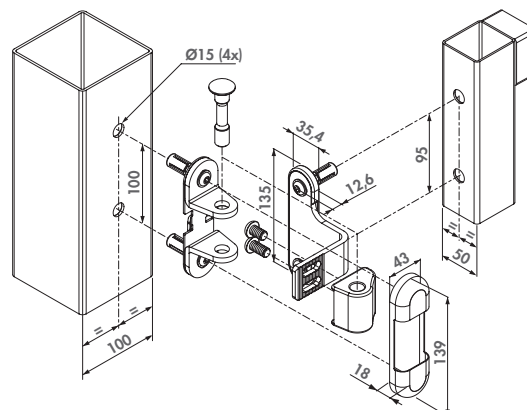
Петля из нержавеющей для алюминиевых/металлических ворот. Комплектуется элементами быстрого монтажа Quick-Fix. Обладает возможностью регулировки в 3 направлениях: по высоте, выравниванию влево-вправо и направлению открытия. Также доступен вариант с креплением горячей оцинковки

Спецификации

- Петля на 180° для стальных и алюминиевых ворот
- Инновационная система крепления: элементы быстрого монтажа Quick-Fix
- Быстрая замена для открытия налево/направо для распашных ворот
- Регулировка по высоте и вертикальному выравниванию
- С защитой от вандализма
- материал: нержавеющая сталь
- Упаковано по парам

Код для заказа

Соединительный элемент из нержавеющей стали	Соединительный элемент из стали горячей оцинковки	
3DM-VP100-P50-A2	3DM-VP100-P50-HDG	150 kg



Антисаботажная 4D-петля для деревянных ворот

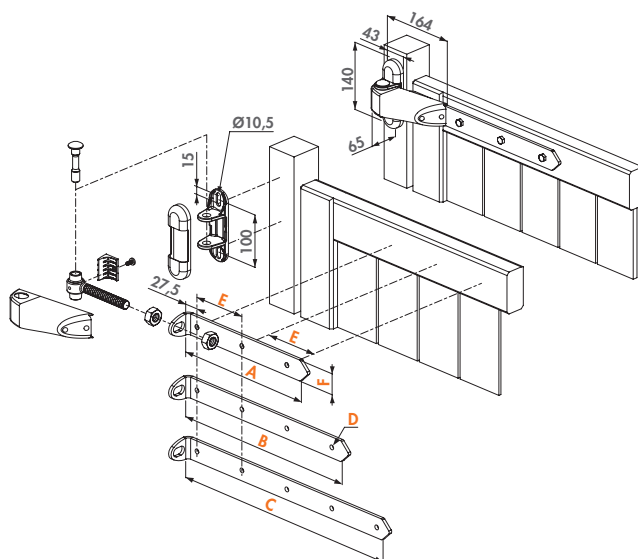
4DW (имеется патент)



Элегантная антисаботажная петля для деревянных ворот. Петля из нержавеющей стали регулируется в четырех направлениях. Как высота, глубина, выравнивание влево-вправо, так и направление открытия регулируются без демонтажа петель. Вы всегда сможете идеально выровнять свои ворота, даже если от времени произойдет просадка.

Спецификации

- Шарнир для открытия на 180 ° для деревянных ворот
- Регулируется в четырех направлениях: высота, глубина, выравнивание влево-вправо и направление открытия
- Регулировка по высоте 10 мм
- Регулировка вдоль опорной части ± 50 мм
- Регулировка глубины 20 мм (14 мм снаружи и 6 мм с внутренней стороны опорного столба)
- С защитой от вандализма
- Доступно с креплением 300, 400 или 500 мм
- Для левосторонних и правосторонних ворот
- Идеально в комбинации с замком H-Wood и ответной планкой SHKW
- Упаковано по парам



Код для заказа

Соединительный элемент из нержавеющей стали

		A	B	C	D	E	F
4DW-300-A2	150 kg	Длина 300 mm			Ø 9	110	40
4DW-400-A2	150 kg	Длина 400 mm			Ø 9	110	40
4DW-500-A2	150 kg	Длина 500 mm			Ø 9	110	40

Петля с регулировкой в трех направлениях

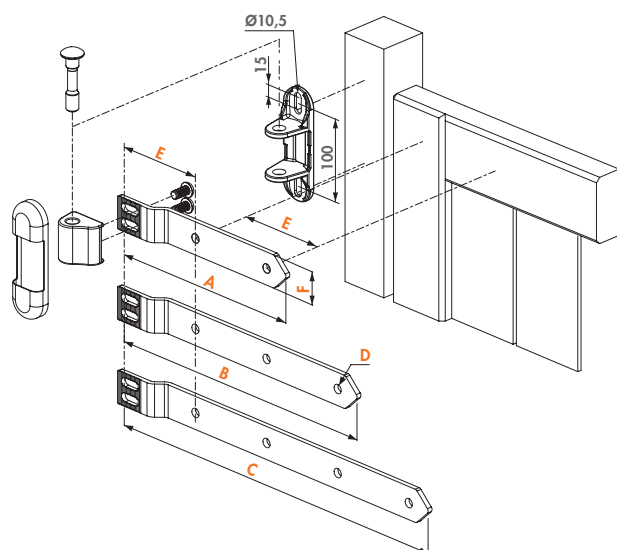
3DW (имеется патент)



петля из нержавеющей стали для деревянных ворот. Обладает возможностью регулировки по высоте, выравниванию влево-вправо и направлению открытия. Также доступен вариант с креплением горячей оцинковки.

Спецификации

- Шарнир для открытия на 180 ° для деревянных ворот
- Быстрая замена для открытия налево/направо для распашных ворот
- Регулировка по высоте и вертикальному выравниванию
- С защитой от вандализма
- материал: нержавеющая сталь



Код для заказа

Соединительный элемент из нержавеющей стали

Соединительный элемент из стали горячей оцинковки

		A	B	C	D	E	F
3DW-250-A2	3DW-250-HDG	Длина 250 mm			Ø 11	110	40
3DW-350-A2	3DW-350-HDG	Длина 350 mm			Ø 11	110	40
	3DW-450-HDG	Длина 450 mm			Ø 11	110	40



Набор петель для калитки

GBM12

Набор петель для калитки из нержавеющей стали. В набор входят два стержня с резьбой M12 с полиамидными колпачками-креплениями. Качественное недорогое решение для всех типов калиток.

Спецификации

- Шарнирная ось M12 из нержавеющей стали
- Заглушки доступны для профилей сечением 40x40 мм либо 30x30 мм
- Длина оси с резьбовой частью: 130 мм или 150 мм
- Установка: задвигается в профиль
- Поставляются в упаковках по 1 паре

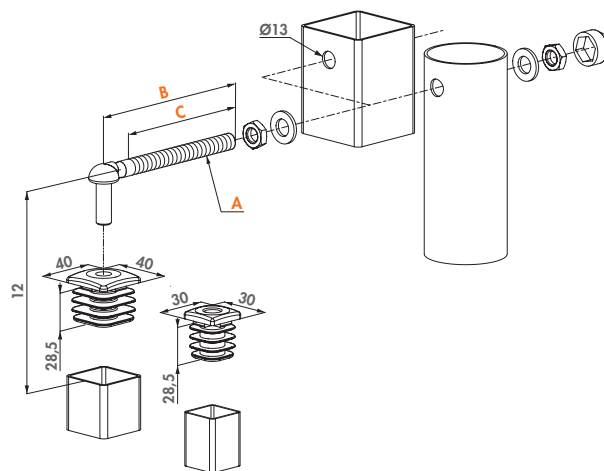
Деталь для петли



1040TPS-M12
стр. 75

Код для заказа

Для квадратных столбов 30 x 30 мм	Для квадратных столбов 40 x 40 мм		A	B	C
GBM12-30-130	GBM12-40-130	75 kg	M12	Длина 130 мм	110
GBM12-30-150	GBM12-40-150	75 kg	M12	Длина 150 мм	130



Набор петель с алюминиевыми заглушками для садовой калитки

GBM12-DP (имеется патент)

Набор петель для садовых калиток из нержавеющей стали с усиленными алюминиевыми заглушками для большей устойчивости. Недорогое качественное решение для различных типов Ваших калиток.



Спецификации

- Шарнир с усиленными алюминиевыми заглушками
- Шарнирная ось M12 из нержавеющей стали
- Заглушки доступны для профиля сечением 40 x 40 мм
- Длина оси с резьбовой частью: 130 мм или 150 мм
- Установка: задвигается в профиль
- Поставляются в упаковках по 1 паре

Детали для петли

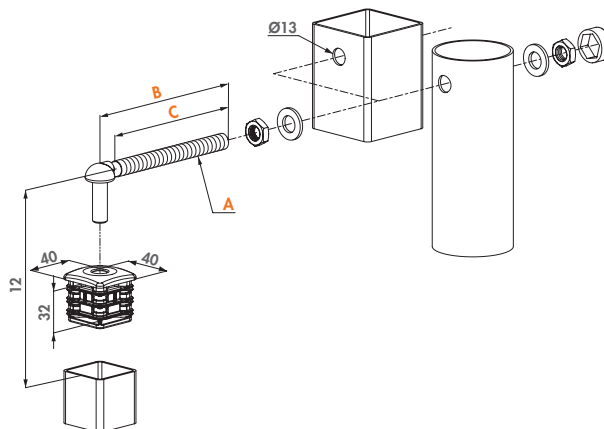


1040TPS-M12
стр. 75

DURA
стр. 75

Код для заказа

Длина оси			A	B	C
GBM12-DP-40-130	75 kg	M12	Длина 130 мм	110	
GBM12-DP-40-150	75 kg	M12	Длина 150 мм	130	





Набор петель для калитки

GBM16

Набор петель горячей оцинковки для калитки. В набор входят два стержня с резьбой M16 с полиамидными колпачками-креплениями, укрепленными алюминием. Качественное недорогое решение для всех типов калиток.

Спецификации

- С полиамидной заглушкой для столба 40x40mm
- Ось с резьбой M16 горячей оцинковки
- Длина оси с резьбовой частью: 160 мм или 180 мм
- Установка: задвигается в профиль
- Поставляются в упаковках по 1 паре

Деталь для петли



1040HDS-M16
стр. 75

Код для заказа

Длина оси

GBM16-40-160

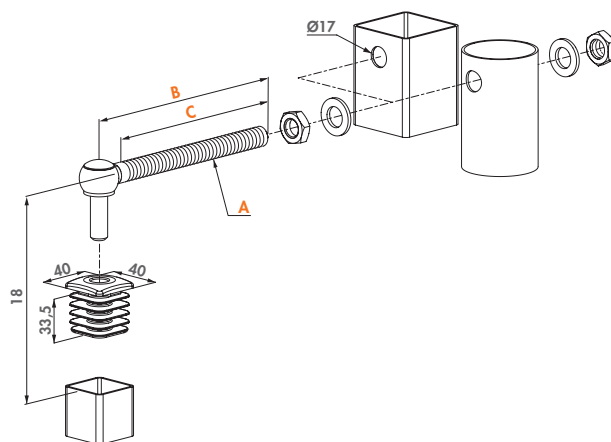
100 kg

A M16 Длина 160 mm 135

GBM16-40-180

100 kg

M16 Длина 180 mm 155



Набор петель с алюминиевыми заглушками для садовой калитки

GBM16-DP (имеется патент)

Набор петель для садовых калиток из стали горячей оцинковки с усиленными алюминиевыми заглушками для большей устойчивости. Недорогое качественное решение для различных типов Ваших калиток.



Спецификации

- Шарнир с усиленными алюминиевыми заглушками
- Ось с резьбой M16 горячей оцинковки
- Заглушки доступны для профилей сечением 40x40 мм либо 50x50 мм
- Длина оси с резьбовой частью: 160 мм или 180 мм
- Установка: задвигается в профиль
- Поставляются в упаковках по 1 паре

Детали для петли



1040HDS-M16
стр. 75



DURA
стр. 75

Код для заказа

Для квадратных столбов 40 x 40 мм

GBM16-DP-40-160

Для квадратных столбов 50 x 50 мм

GBM16-DP-50-160

100 kg

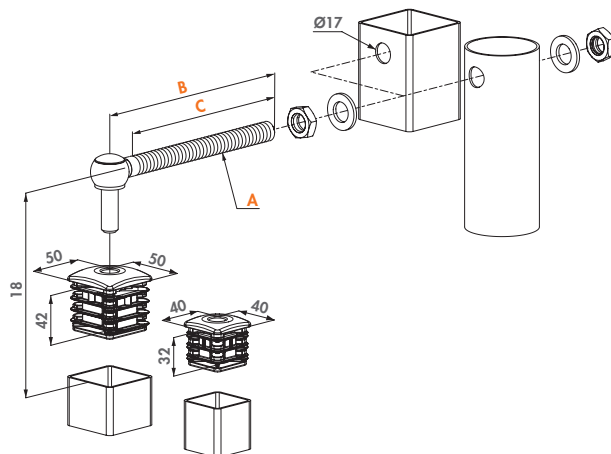
A M16 Длина 160 mm 135

GBM16-DP-40-180

GBM16-DP-50-180

100 kg

M16 Длина 180 mm 155





Набор петель для калитки

GAM12

Набор петель для калитки из нержавеющей стали. В набор входят два стержня с резьбой M12, с двумя стальными втулками для сварки. Качественное недорогое решение для всех типов калиток.

Спецификации

- Шарнирная ось M12 из нержавеющей стали
- Длина оси с резьбовой частью: 130 мм или 150 мм
- Стальная втулка для сварки
- Поставляются в упаковках по 1 паре

Детали для петли



1040TPS-M12
стр. 75

1041-01
стр. 75

Код для заказа

Длина оси

GAM12-130

kg

100 kg

A

B

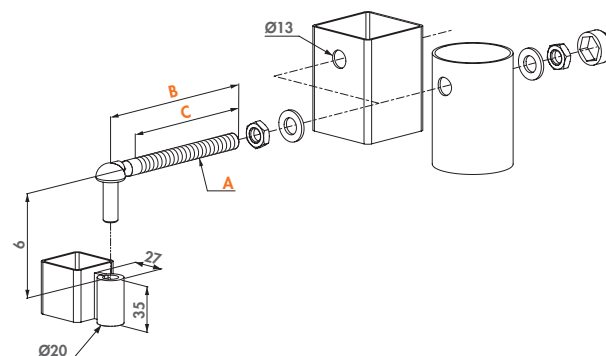
C

M12 Длина 130 mm 110

GAM12-150

100 kg

M12 Длина 150 mm 130



Петля пружинная

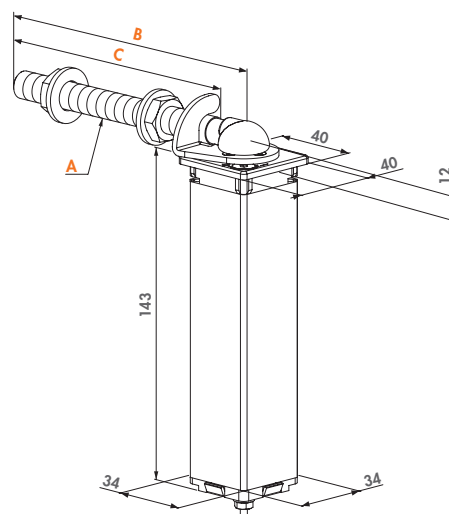
SWING40 (имеется патент)



Пружинная петля для калитки. Отличается простотой установки - легко входит в профиль 40x40 мм. Усилие на открывание можно отрегулировать с помощью обычного 6-гранного ключа.

Спецификации

- Устанавливается в открытый профиль по одному сверху и снизу
- Фиксирование: вставляется в профиль
- Только для ворот, изготовленных из профиля 40x40/2 мм
- Универсальный: левый/правый
- Регулировка усилия на закрывание с помощью 6-ти гранного ключа M3
- Максимальная ширина ворот: 1300 мм
- Максимальный вес ворот: 75 кг
- Поставляются в упаковках по 1 паре



Код для заказа

Длина оси

SWING40-130

kg

75 kg

A

B

C

M12 Длина 130 mm 110

SWING40-150

75 kg

M12 Длина 150 mm 130



Алюминиевый укрепляющий колпачок для воротных петель DURA (имеется патент)

Алюминиевый колпачок для воротных петель, укреплен алюминием.

Спецификации

- Укрепленная алюминием заглушка для столба
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Код для заказа

Для 1040TPSM12

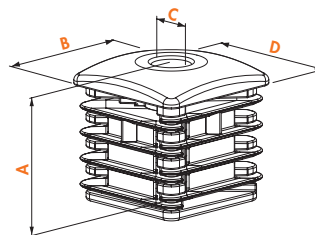
Для 1040TPSM16

DURA-4040-12

DURA-4040-16

DURA-5050-16

A	B	C	D
32	40	Ø 11,5	40
47,3	50	Ø 14	50



Болт с гайками M12 из нержавеющей стали

1040TPS-M12

Болт с гайками M12 из нержавеющей стали

Спецификации

- Болт с гайками M12 из нержавеющей стали
- Поставляются в упаковках по 100 штук

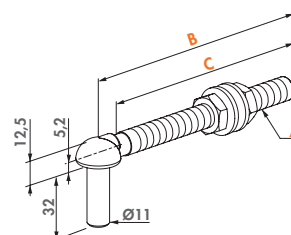
Код для заказа

Длина оси

1040TPS-M12-130

1040TPS-M12-150

A	B	C
M12	Длина 130 mm	110
M12	Длина 150 mm	130



Болт с гайками M16 из стали горячей оцинковки, длина оси

1040HDS-M16

Шарнирная ось M16 из стали горячей оцинковки. Совмещается с заглушками DURA-4040-16 и DURA-5050-16.

Спецификации

- Болт с гайками M16 из стали горячей оцинковки, длина оси
- Поставляется в упаковках по 50 штук

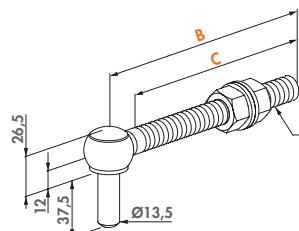
Код для заказа

Длина оси

1040HDS-M16-160

1040HDS-M16-180

A	B	C
M16	Длина 160 mm	135
M16	Длина 180 mm	155



Втулка привариваемая из черной стали

1041-01

Втулка привариваемая из черной стали. Совмещается с болтами 1040TPS-M12. Просто приварите втулку - и калитку можно вешать. Базовое решение для любых садовых калиток.

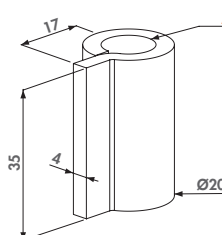
Спецификации

- Часть петли GAM12
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Код для заказа

1041-01

Для петли с осью диам. 12 мм





ДОВОДЧИКИ

Доводчики Locinox работают на основе механической пружины и запатентованного гидравлического демпфера, благодаря которому доводчик не чувствителен к перепадам температур и идеально работает круглый год. Как силу, так и скорость закрытия можно отрегулировать, а также имеется возможность настроить финальную доводку.



79 Samson-2

80 Mammoth-180



81 Tiger

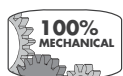
82 Verticlose



84 Realclose

i Доводчики

Наши доводчики дополняют наш ассортимент качественной фурнитуры для ваших ворот. Благодаря запатентованной, нечувствительной к перепадам температур гидравлической системы демпфinga, скорость закрытия не изменяется, вне зависимости от погодных условий. Как скорость, так и сила закрытия регулируются специальными винтами, а финальную доводку можно установить после установки.



100% механический продукт



Экономят время



Разворачиваются лево/право



Quick-Fix



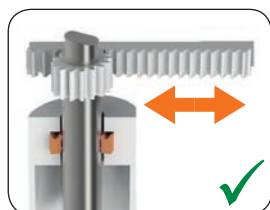
500'000 движений



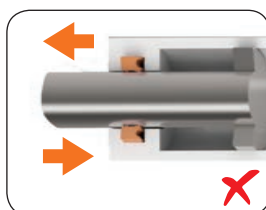
водонепроницаемый

ПРОЧНАЯ ПЛОМБА

При переходе ротационного движения в линейное Locinox всегда использует принцип радиального уплотнения. Проникновение грязи и влаги, также как и утечка масла, становятся таким образом невозможными.

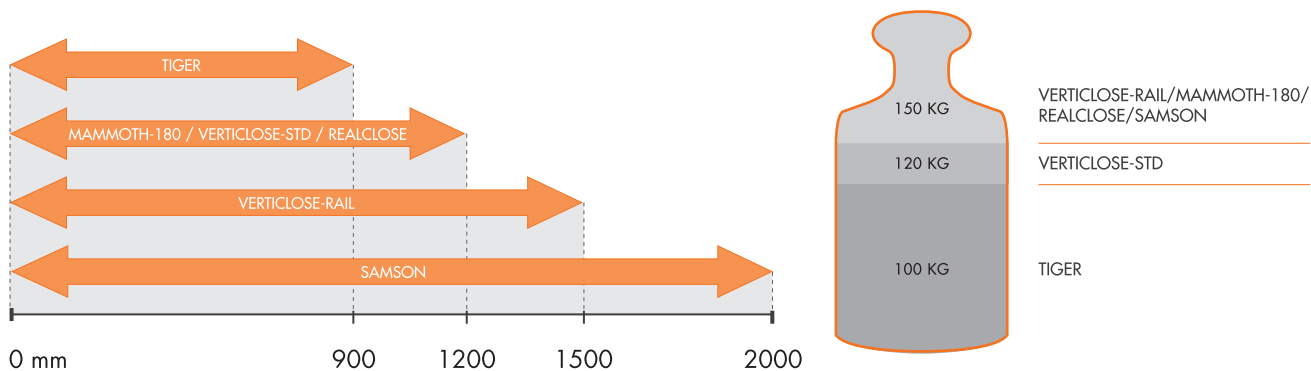


РАДИАЛЬНОЕ УПЛОТНЕНИЕ



СТАТИСТИЧЕСКОЕ УПЛОТНЕНИЕ

ПРИМЕНЕНИЕ В СООТВЕТСТВИИ С ШИРИНОЙ СТВОРКИ



ВЫБОР ПРОДУКТА:

		Петля		Угол открытия	Регулировка			эксплуатационные качества	
		90°	180°		СКОРОСТЬ	СИЛА	ФИНАЛЬНАЯ ДОВОДКА	ВЕС СТВОРКИ(kg)	ШИРИНА СТВОРКИ (mm)
Новая установка	TIGER			180°	✓		✓	100	900
	MAMMOTH-180			180°	✓	✓	✓	150	1200
Дооснащение	VERTICLOSE-STD		✓	180°	✓	✓	✓	120	1200
	VERTICLOSE-RAIL	✓		180°	✓	✓	✓	150	1500
	REALCLOSE		✓	180°	✓		✓	150	1200
	SAMSON	✓	✓	150°	✓	✓	✓	150	2000



Поливалентный гидравлический доводчик

НОВОЕ

SAMSON-2 (имеется патент)

Доводчик нового поколения. Легок в установке, мягок в использовании, подходит для всех конфигураций ворот. Финальную доводку можно идеально отрегулировать с помощью регулировочного винта уже после установки, а прилагающиеся крепления позволят установить Самсон даже на самые нестандартные ворота. Доводчик снабжен новейшими инновациями в плане гидравлики для мягкого открытия и надежного закрытия ворот. Запатентованная система демпфинга нечувствительна к перепадам температур.

- Угол открытия до 150°, в зависимости от ситуации установки
- Регулируемые скорость и сила закрытия
- Обновление: плавная регулировка финальной доводки для идеального закрытия
- Разработан специально для уличных условий: индустриальное качество
- Скорость закрытия нечувствительна к перепадам температур
- Быстрый и легкий монтаж с помощью элементов быстрого монтажа Quick-Fix
- Для створок открывающихся налево и направо
- Для створок весом до 150 кг и шириной до 2 м
- Протестировано на 500.000 движений
- Протестировано до -30° C

Доступные цвета

ZILV

500.000
TESTED

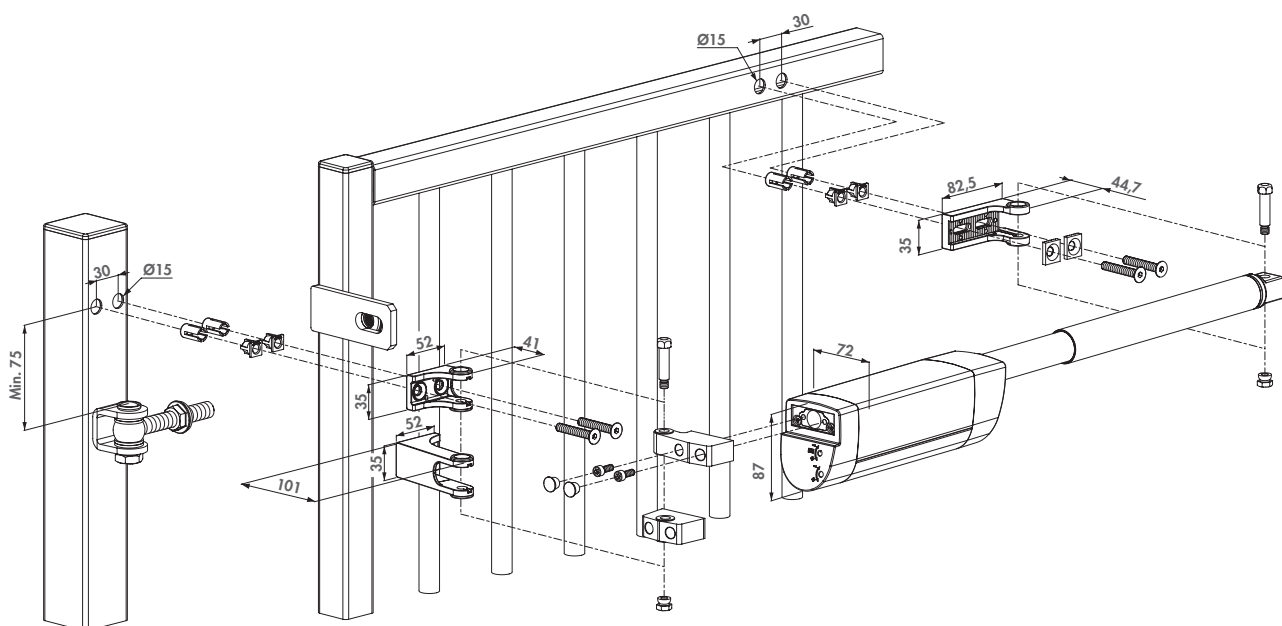
100%
MECHANICAL

STAINLESS
STEEL

alu

Код для заказа

- SAMSON-2 - Доводчик одного типа для всех ваших ворот весом до 150 кг



Гидравлический доводчик и петля два-в-одном, 180°

МАММОТН-180 (имеется патент)

Гидравлический доводчик и шарнир два-в-одном. Элегантный самозакрывающийся шарнир, которые комфортно открывает и надежно закрывает ворота до 150 кг. С запатентованным гидравлическим демпфером, нечувствительным к перепадам температур. Сила, скорость закрытия и финальная доводка регулируются.



Доступные цвета

ZILV

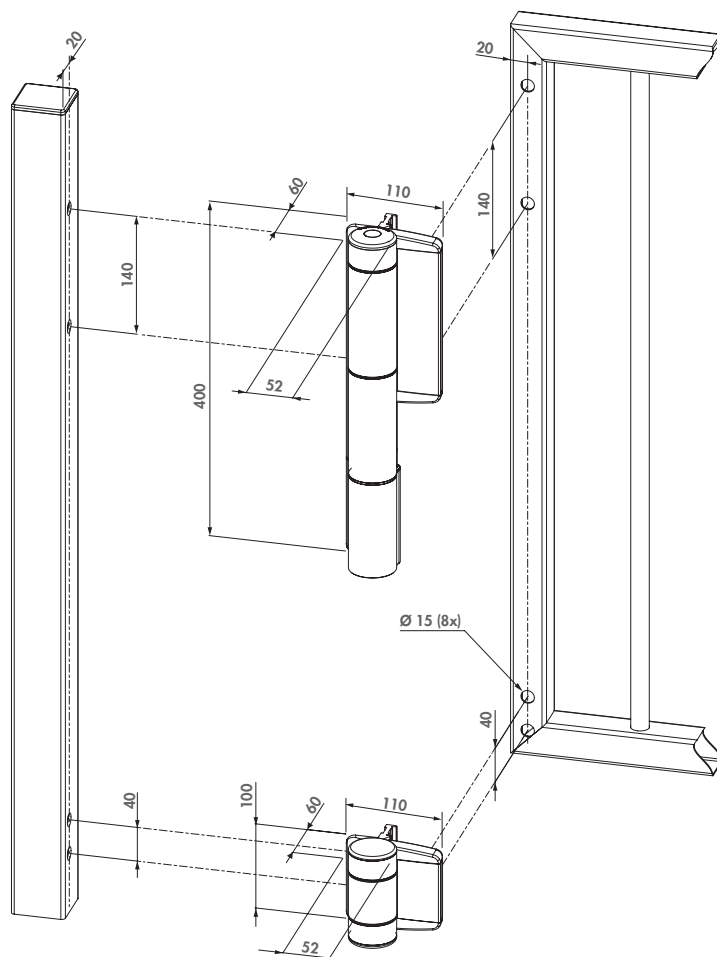
9005



- Шарнир-доводчик с запатентованным гидравлическим демпфером
- Регулируемые скорость и сила закрытия
- Регулируемая финальная доводка для идеального закрытия
- Быстрая установка благодаря элементам монтажа Quick-Fix
- Для левосторонних и правосторонних ворот
- Угол открытия: 180°
- Алюминиевый корпус с порошковым напылением
- Двойной подшипник из нержавеющей стали
- Регулировка в 2-х направлениях (2 x 20 мм)
- Слабое сопротивление при открытии: 15 Nm
- Соответствует Европейскому законодательству касаясь максимальных требуемых усилий для открытия ворот
- Нижний шарнир Dino прилагается
- Специально разработаны для сложных погодных условий: влажно- и морозостойкие
- Взломоустойчивая
- Скорость закрытия нечувствительна к перепадам температур
- Для створок весом до 150 кг и шириной до 1,20 м
- Протестировано на 500.000 движений
- Протестировано до -30° C

Код для заказа

- МАММОТН-180 - Для профилей 40 x 40 или больше



HOBEO

TIGER (имеется патент)

Самозакрывающаяся петля на подшипниках с углом открытия 180°, которая комфортно закроет ворота весом до 100 кг. Как скорость доводки, так и финальная доводка регулируются после установки. Быстрая установка с помощью элементов быстрого монтажа Quick-Fix. Возможно использование в комбинации с петлёй Puma (без доводки). Полностью соответствует форме нормирования ROSPA. Доступно с мая 2016.



- Петля самозакрывающаяся с регулировкой силы закрытия
- В комплект входит петля PUMA в алюминиевом корпусе с порошковым покрытием
- Алюминиевый корпус с порошковым напылением
- Быстрый и легкий монтаж с помощью элементов быстрого монтажа Quick-Fix
- Элегантный дизайн
- С защитой от вандализма
- Открывание на 180°
- Для ворот, открывающихся налево или направо
- Для створок весом до 100 кг и шириной до 0,9 м
- Протестировано на 500.000 движений
- Протестировано до -30° С

Доступные цвета

ZILV 9005



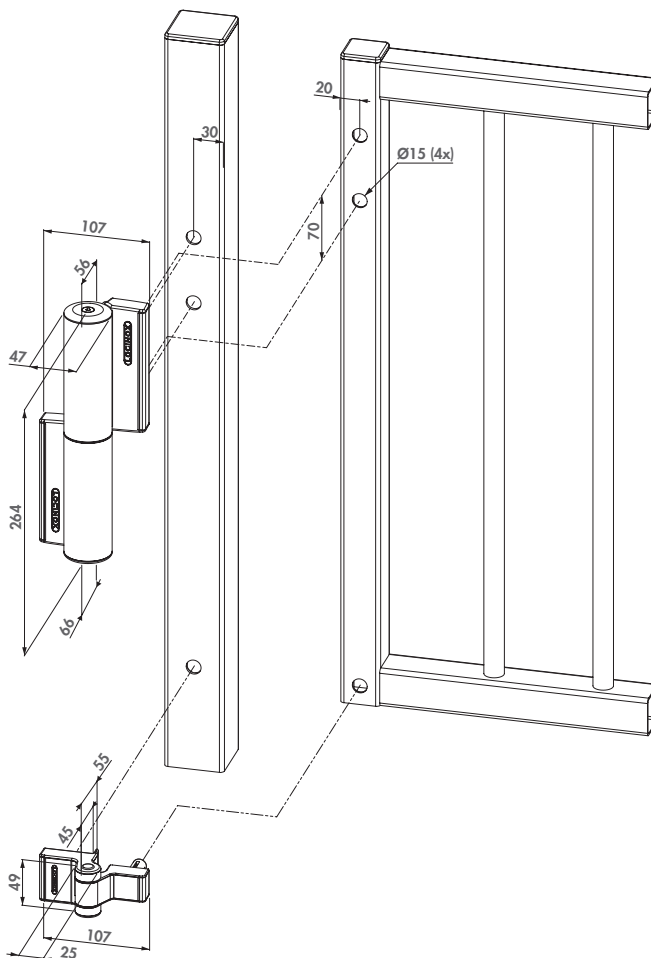
STAINLESS
STEEL



500.000
TESTED

Код для заказа

- **TIGER** - Гидравлический доводчик и петля Пума для ворот весом до 100 кг





Гидравлический вертикальный доводчик для ситуаций с петлями 90°

НОВОЕ

VERTICLOSE-RAIL (имеется патент)

Гидравлический доводчик Verticlose оснащен удобной регулировкой скорости, силы закрытия и финальной доводки, позволяющей настройку даже после установки. Специально разработан для использования в уличных условиях, выполнен из устойчивых к коррозии материалов. Разработан для использования с петлями 90°. Благодаря прилагающемуся рельсу "RAIL", усилие доводчика используется оптимально. Исключительно простая установка с помощью прилагающегося шаблона и элементов быстрого монтажа Quick-Fix. Запатентованная система демпфера нечувствительна к перепадам температур.

- Плавно регулируемая скорость, сила закрытия и финальная доводка уже после установки.
- Скорость закрытия нечувствительна к перепадам температур
- Разработан специально для уличных условий: промышленное качество
- Идеальное решение для использования с петлями 90°
- Максимальный угол открытия: 180° (стопор Gatestop больше не требуется).
- Алюминиевый корпус с порошковым напылением
- Для ворот, открывающихся налево или направо
- Для створок весом до 150 кг и шириной до 1,20 м
- Протестировано на 500.000 движений
- Протестировано до -30° C

Доступные цвета

ZILV

500.000
TESTED

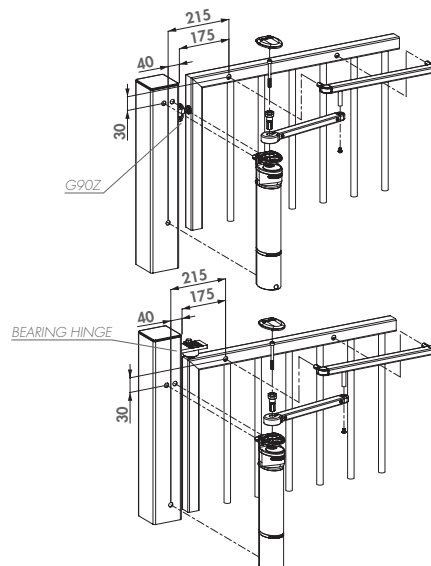
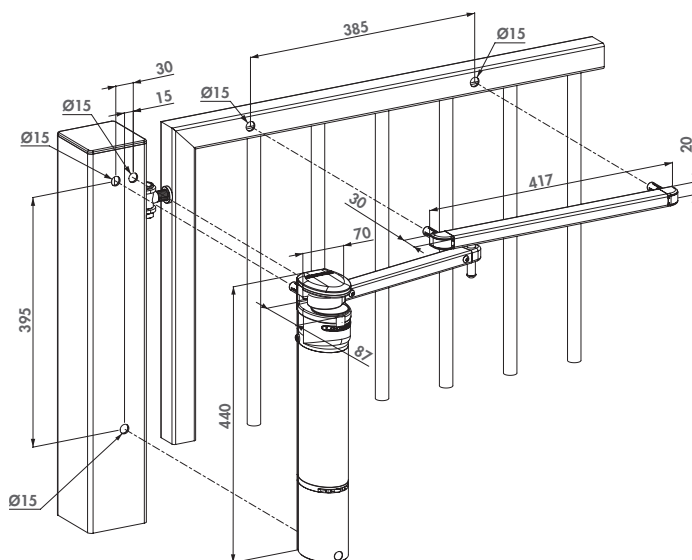
100%
TECHNICAL
G90Z

STAINLESS
STEEL

alu

Код для заказа

- VERTICLOSE-RAIL - С креплением и рейкой для ситуаций с петлями 90°



НОВОЕ

Гидравлический вертикальный доводчик для ситуаций с петлями 180°

VERTICLOSE-STD (имеется патент)



Вертиклоз - гидравлический доводчик с легко регулируемой скоростью, силой и финальной доводкой. Регулировка возможна после установки. Разработан специально для использования в уличных условиях: весь доводчик выполнен из устойчивых к коррозии материалов, а запатентованная система гидравлического демпфinga не чувствительна к перепадам температур. Разработан для использования с петлями на 180°. Быстрая и легкая установка с помощью элементов быстрого монтажа Quick-Fix.

- Плавная регулировка скорости, силы закрытия и финальной доводки уже после установки
- Влажность и температура воздуха не влияют на установленную скорость закрытия
- Разработан специально для уличных условий: промышленное качество
- Максимальный угол открытия: 180° (стопор Gatestop больше не требуется).
- Идеальное решение для использования с петлями 180°
- Алюминиевый корпус с порошковым напылением
- Для ворот, открывающихся налево или направо
- Для створок весом до 120 кг и шириной до 1,20 м
- Протестировано на 500.000 движений
- Протестировано до -30° C

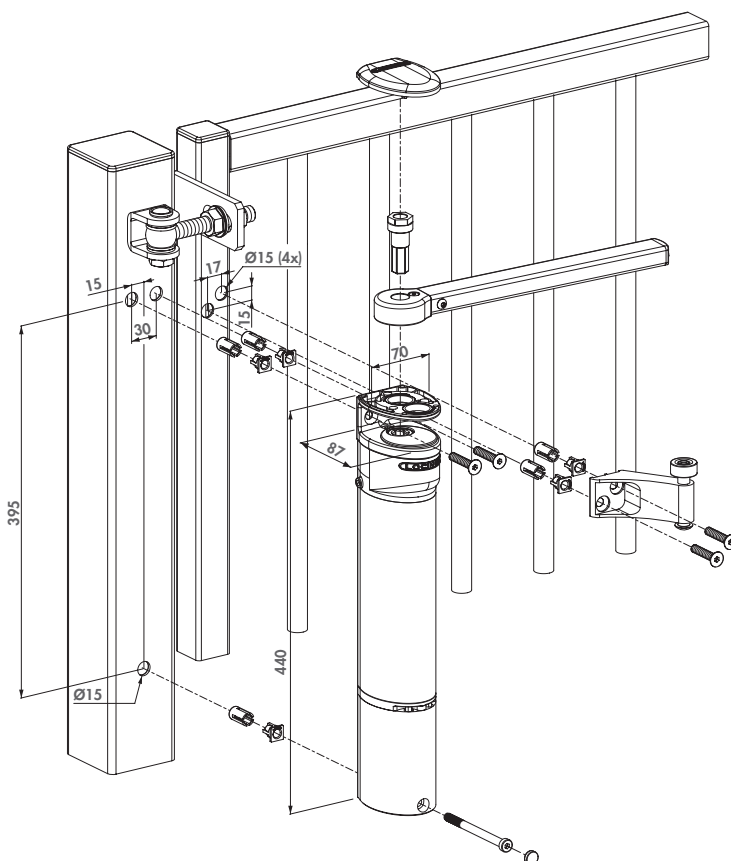
Доступные цвета

ZILV



Код для заказа

- VERTICLOSE-STD - С рейкой для ситуаций с петлями на 180° или установкой на стену



НОВОЕ

Гидравлический доводчик для применения с петлями на 180° REALCLOSE (Патент запрошен)



Гидравлический доводчик 180° с регулируемой финальной доводкой для использования с петлями Locinox на 180° с откидным болтом на подшипниках. RealClose использует имеющуюся петлю и её собственную ось, поэтому монтаж доводчика очень простой, выравнять его по отношению к петлям больше не требуется. Как скорость доводки, так и финальное захлопывание легко настраиваются. Благодаря своему вертикальному дизайну и использованию уже имеющихся компонентов, РиалКлоз также идеальное решение в плане эстетики для всех ворот с петлями Locinox на 180°. Запатентованная система демпфinga не чувствительна к перепадам температур. Доступно с мая 2016.

- Плавно регулируемые скорость закрытия и финальная доводка
- Монтируется сразу на 3D или 4D петли на 180° марки Locinox, M16 и M20
- Рекомендуется в комбинации с 1034ROLL-M16
- Скорость закрытия нечувствительна к перепадам температур
- Регулируемая финальная доводка для идеального закрытия
- Специально разработаны для сложных погодных условий: влажно- и морозостойкие
- Максимальный угол открытия 180°
- Для ворот, открывающихся налево или направо
- Для створок весом до 150 кг и шириной до 1,20 м
- Протестировано на 500.000 движений
- Протестировано до -30° C

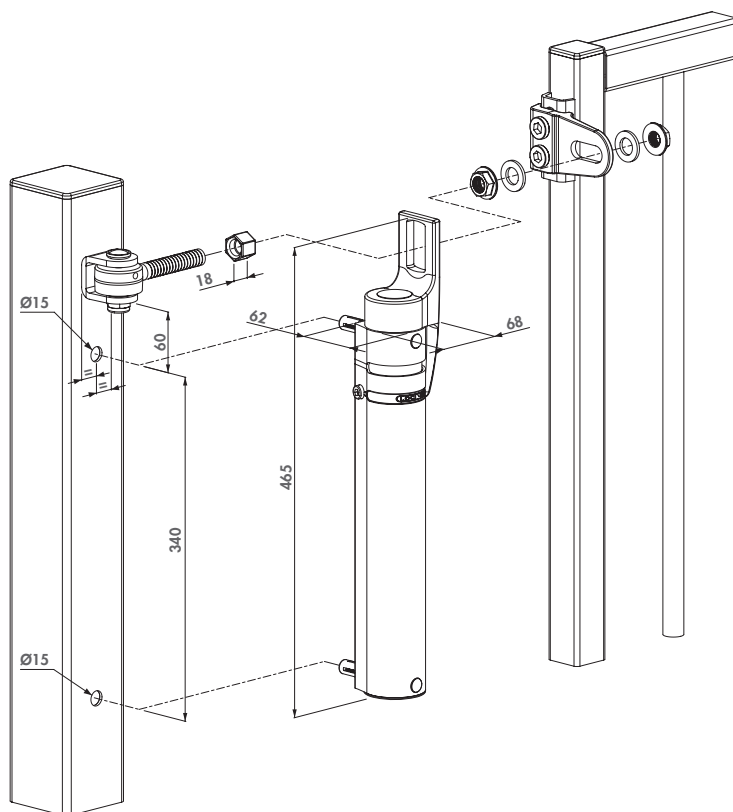
Доступные цвета

ZILV



Код для заказа

- REALCLOSE - Гидравлический доводчик для ворот на 180° с возможностью ретрофита







Нижние фиксаторы и гнезда

Ассортимент фиксаторов и стопоров Locinox предлагает решения на любой вкус. От экономичного фиксатора VSF до SUBY, который благодаря своему дизайну и удобству применения является лидером ассортимента.



88 Нижние фиксаторы



92 гнезда



Вертикальный засов внутренний

SUBY (имеется патент)

Внутренний алюминиевый вертикальный засов. Опирается на высоту ответной планки замка. Эстетичное решение для двойных распашных ворот.

- Возможность регулировки нижнего запора по высоте: 100 мм
- Ход ригеля: 120 мм
- Ригель запорный внутренний из алюминия
- Стальная рукоятка, покрытая черным пластиком, позволяет идеально комбинировать прочность, устойчивость к коррозии и эргономичность
- Внутренняя пружина гарантирует идеальное закрытие (даже если ходу ригеля противодействует что-то в гнезде) и предотвращает перенапряжение механизма
- Разработано для профильных труб с толщиной стенки до 3 мм включительно
- Быстрый и простой монтаж: необходимо всего 2 отверстия
- Удобная манипуляция замка ключом на высоте ответной планки
- Для профилей сечения 40x40 мм, 50x50 мм, 60x60 мм и 60x40 мм



Доступные цвета

6005 6009 9005 9010 ZILV



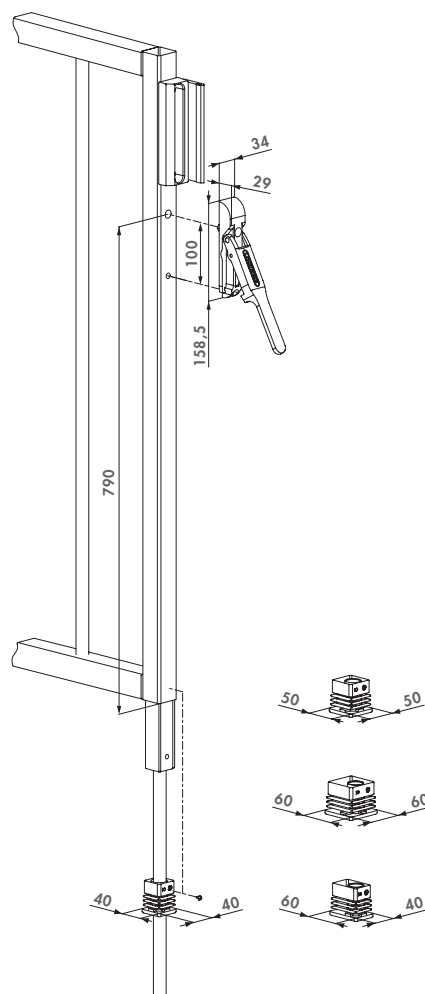
Совместимое гнездо



CGS
стр. 92



EGS
стр. 93



Код для заказа

- SUBY - Для профилей ворот 40 x 40 мм, 50 x 50 мм, 60 x 60 мм и 60 x 40 мм



Запираемый нижний фиксатор

KEYDROP (имеется патент)

Запираемый нижний фиксатор с расположением отверстий аналогично моделям тип VSF, VSA. Изделие позволяет запереть засов в открытом или закрытом положении.

- Ход: 140 мм
- Внутренний нижний запор; закрывается ключом
- Расположение отверстий аналогично моделям тип VSF и VSA
- Возможность использования того же ключа, что и для замка ворот
- Возможность регулировки нижнего запора по высоте: 100 мм
- Возможность регулировки: шаг 50 мм, 3 положения
- Ворота могут быть заблокированы в открытом или закрытом положении
- Для профилей сечением не менее 40x40 мм



Доступные цвета

6005 6009 9005 7016 ZILV



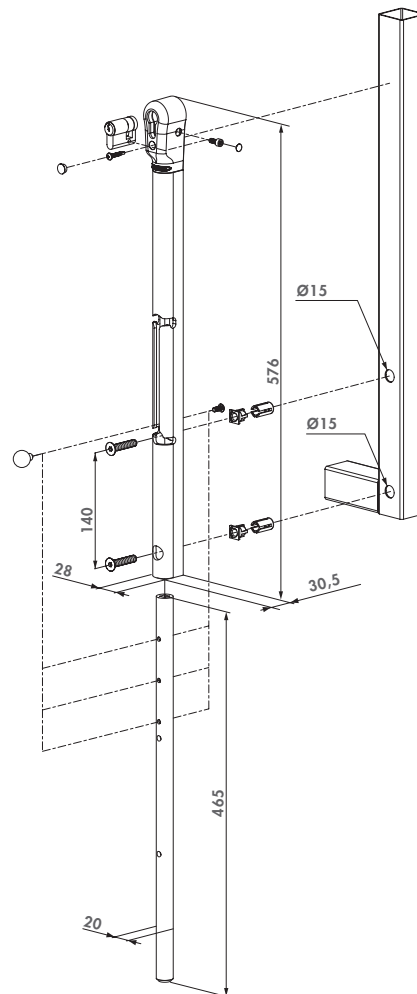
Совместимое гнездо



OGS
стр. 92



EGS
стр. 93



Код для заказа

- KEYDROP - Для квадратных профилей 40 x 40 мм или больше

Моторизованный нижний фиксатор

ELECTRADROP (Патент запрошен)

Моторизованный нижний фиксатор, 24 В, фиксация на глубину 115 мм для надежного запираания автоматизированных ворот. С помощью этого фиксатора вы снижаете давление, которое оказывается на моторы, например, при сильном ветре.



- Противовандальный алюминиевый корпус с порошковым напылением
- Быстрая установка благодаря элементам монтажа Quick-Fix
- Требуется подключение к предупреждающей лампе на автоматических воротах (требуется мин. 3 секунды предварительного сигнала)
- Возможна механическая разблокировка с помощью ключа в чрезвычайных случаях или при отключении электричества
- Имеется реле для детекции фиксатора
- Детекция препятствий с автоматической остановкой фиксатора
- Фиксация на глубине: 115 мм
- Диаметр фиксатора: 20 мм
- Для установки на профили от 40 мм
- Устанавливается вертикально
- Потребление электричества при работе: 11 Вт / режим готовности: 0,2 Вт
- Поставляется с кабелем длиной 5м
- Поставляется с цилиндром 3012-37-STD
- Для подключения к блоку питания Locinox постоянного тока 24 В / 25 Вт

Доступные цвета

9005

ZILV



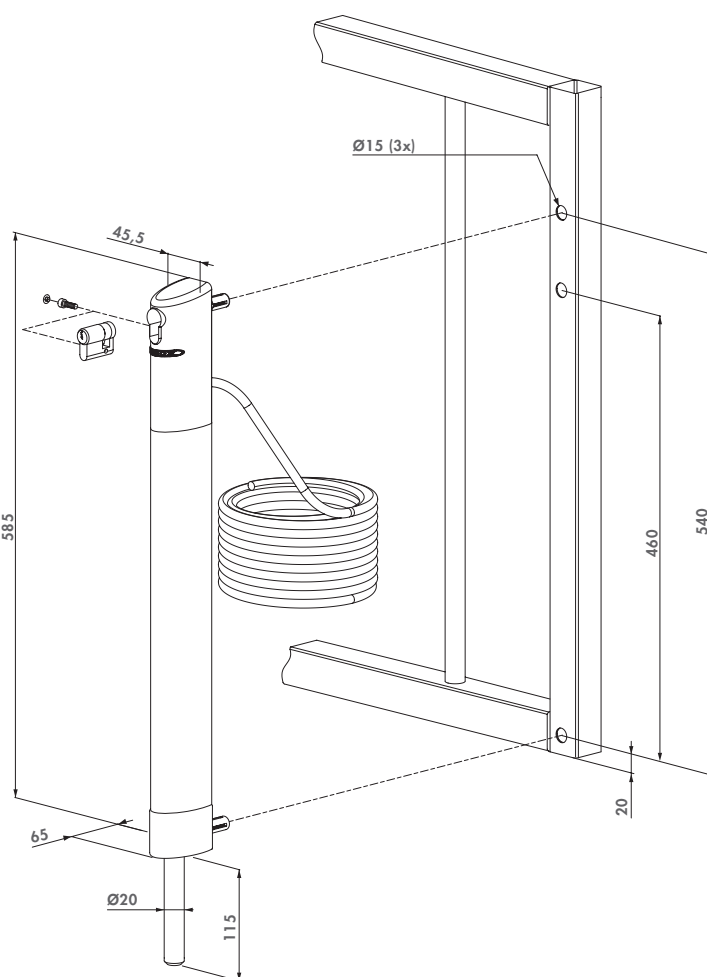
Совместимое гнездо и блок питания



OGS
стр. 92



DC-POWER-24V/25W
стр. 109



Код для заказа

- ELECTRADROP - Для квадратных профилей 40 x 40 мм или больше





Вертикальный засов внешний

VSA / VSF

Обычный вертикальный засов, устанавливаемый с помощью инновационных элементов быстрого монтажа QUICK-FIX. Блокируется между створками ворот.

- Тип VSF: запорная часть - стальной стержень горячей оцинковки
- Тип VSA: запорная часть - алюминиевый стержень
- Материал главной части: алюминий
- Для квадратных профилей 40 x 40 мм или больше
- Возможность регулировки нижнего запора по высоте: 100 мм
- Ход: 140 мм
- Блокируется между створками ворот
- Быстрый и легкий монтаж с помощью элементов быстрого монтажа Quick-Fix
- Простая установка на уже готовые ворота

Доступные цвета

6005 6009 9005 9010 ZILV 7016



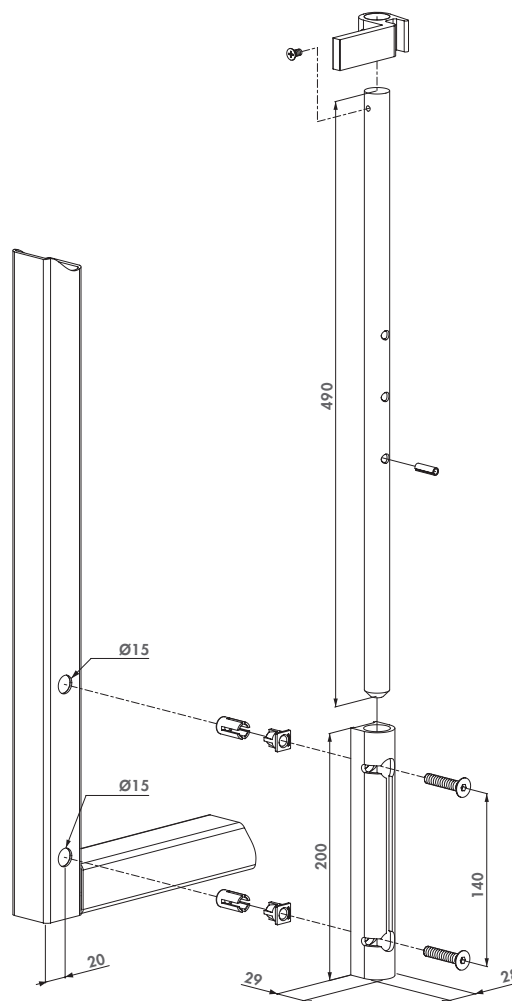
Совместимое гнездо



OGS
стр. 92



EGS
стр. 93



Код для заказа

- VSA-K xxxx QF1BL - Со стержнем из алюминия
- VSF-K xxxx QF1BL - Со стержнем из стали горячей оцинковки

Гнездо нижнее центрированное

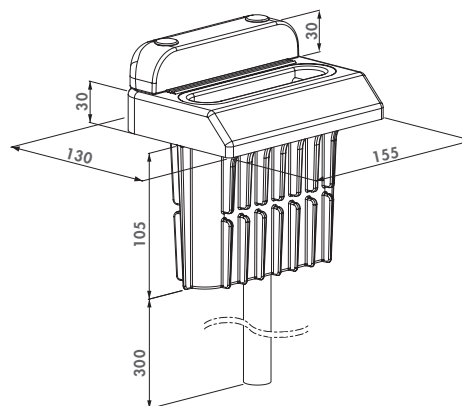
CGS

Надежное нижнее гнездо для двухстворчатых ворот. Может использоваться с двумя внутренними вертикальными засовами SUBY. Оснащено съемной вкладкой для быстрого и легкого очищения от грязи.



Спецификации

- Полиэтилен, армированный стекловолокном
- Предназначен только для использования с внутренними нижними засовами тип SYBY
- Стопорная планка подходит для ворот, изготовленных из профиля сечением 40-60 мм
- Съемная вкладка из полиамида для быстрого и легкого очищения от грязи
- С встроенным шлангом для выхода воды



Совместимый нижний фиксатор



SUBY
стр. 88

Код для заказа

CGS Регулируемая упорная часть для воротных рам от 40 до 60 мм

Гнездо для фиксаторов нецентрированное

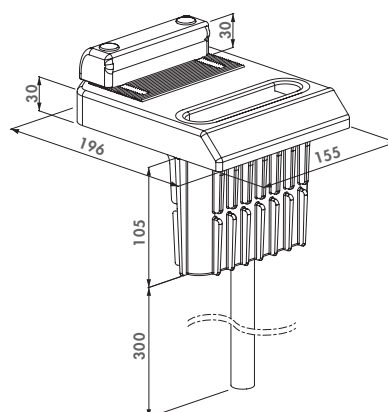
OGS

Надежное гнездо для двухстворчатых ворот. Оснащено съемной вкладкой для быстрого и легкого очищения от грязи.



Спецификации

- Полиэтилен, армированный стекловолокном
- Предназначено только для использования с внешними нижними фиксаторами VSF / VSA / Electradrop / Keydrop
- Стопорная планка подходит для ворот, изготовленных из профиля сечением 40-60 мм
- Съемная вкладка из полиамида для быстрого и легкого очищения от грязи
- С встроенным шлангом для выхода воды



Совместимо с фиксаторами



ELECTRADROP
стр. 90



KEYDROP
стр. 89



VSA / VSF
стр. 91

Код для заказа

OGS Регулируемая упорная часть для воротных рам от 40 до 60 мм

Гнездо нижнее экономичное

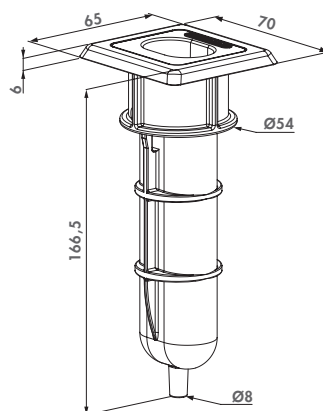
EGS

Недорогое гнездо для вертикального засова с максимальным диаметром 20 мм. Легко моется обычным садовым шлангом.



Спецификации

- Недорогое простое гнездо для установки в бетоне
- Без стопорной планки
- Материал: основание из оцинкованной стали с полипропиленовым улавливателем
- Для ригелей с максимальным диаметром стержня Ø 20 мм



Совместимо с фиксаторами



SUBY
стр. 88



KEYDROP
стр. 89



VSA / VSF
стр. 91



ELECTRADROP
стр. 90

Код для заказа

EGS Экономичное гнездо без упорной части





Улавливатели для ворот

Улавливатели ворот Locinox улавливают ворота и удерживают их в открытом положении, но при этом не портят раму. Они регулируются по высоте ворот и по ширине используемых профильных труб. Улавливатели выполнены из алюминия или из стали горячей оцинковки.



96 Улавливатель ворот алюминиевый



97 Улавливатель ворот горячей оцинковки





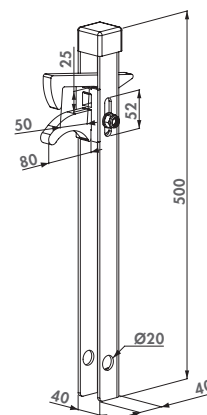
Улавливатель ворот горячей оцинковки

ABK

Оцинкованный улавливатель ворот для бетонирования. Регулировка крюка по высоте: 52 мм. АВК специально разработан так, чтобы улавливать скобу, прикрепленную к створкам ворот.

Спецификации

- Материал П-профиля: сталь горячей оцинковки
- Материал стопорных элементов: алюминий
- Регулировка крюка по высоте: 52 мм



Альтернативные улавливатели ворот



UGC
стр. 97



IGC
стр. 97

Код для заказа

ABK Для профилей с макс. шириной 50 мм



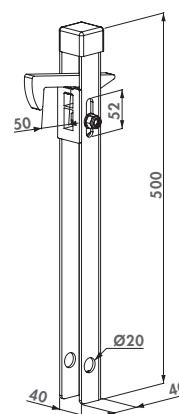
Улавливатель ворот горячей оцинковки

ABL

Улавливатель ворот горячей оцинковки для бетонирования. Регулировка крюка по высоте: 52 мм. Удерживает ворота с сечением профиля до 50 мм.

Спецификации

- Материал П-профиля: сталь горячей оцинковки
- Материал ригеля: нержавеющая сталь
- Материал стопорных элементов: алюминий
- Регулировка крюка по высоте: 52 мм



Альтернативные улавливатели ворот



UGC
стр. 97



IGC
стр. 97

Код для заказа

ABL Для профилей с макс. шириной 50 мм



Улавливатель ворот алюминиевый

UGC

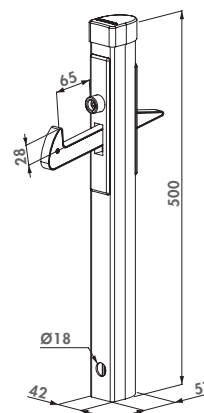
Алюминиевый улавливатель ворот. Регулируемый крюк легко можно развернуть. Крюк из полиамида и резиновые отбойники предотвращают повреждение ворот. Быстро и надежно бетонируется. Удерживает ворота с сечением профиля от 40 мм до 60 мм. Регулировка крюка по высоте: 40 мм

Доступные цвета

ZILV

Спецификации

- Покрытие: алюминиевая порошковая краска
- Наличие отверстий для установки на бетон
- Регулировка крюка-улавливателя по высоте: 40 мм
- Применение в крюке резины и полиамида предотвращает повреждение ворот
- Оснащен резиновым отбойником с возможностью регулировки от 40 до 60 мм
- Разворачиваемый крюк: предварительно устанавливается захватом вверх
- Положение крюка при удержании ворот: под воротами



Код для заказа

UGC Улавливатель ворот нижний для воротных рам от 40 до 60 мм



Улавливатель ворот алюминиевый

IGC

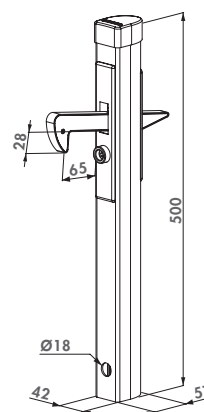
Алюминиевый улавливатель ворот. Крюк регулируется по высоте и легко разворачивается. Крюк из полиамида и резиновые отбойники предотвращают повреждение ворот. Быстро и надежно бетонируется. Удерживает ворота с сечением профиля от 40 мм до 60 мм. Регулировка крюка по высоте: 40 мм

Доступные цвета

ZILV

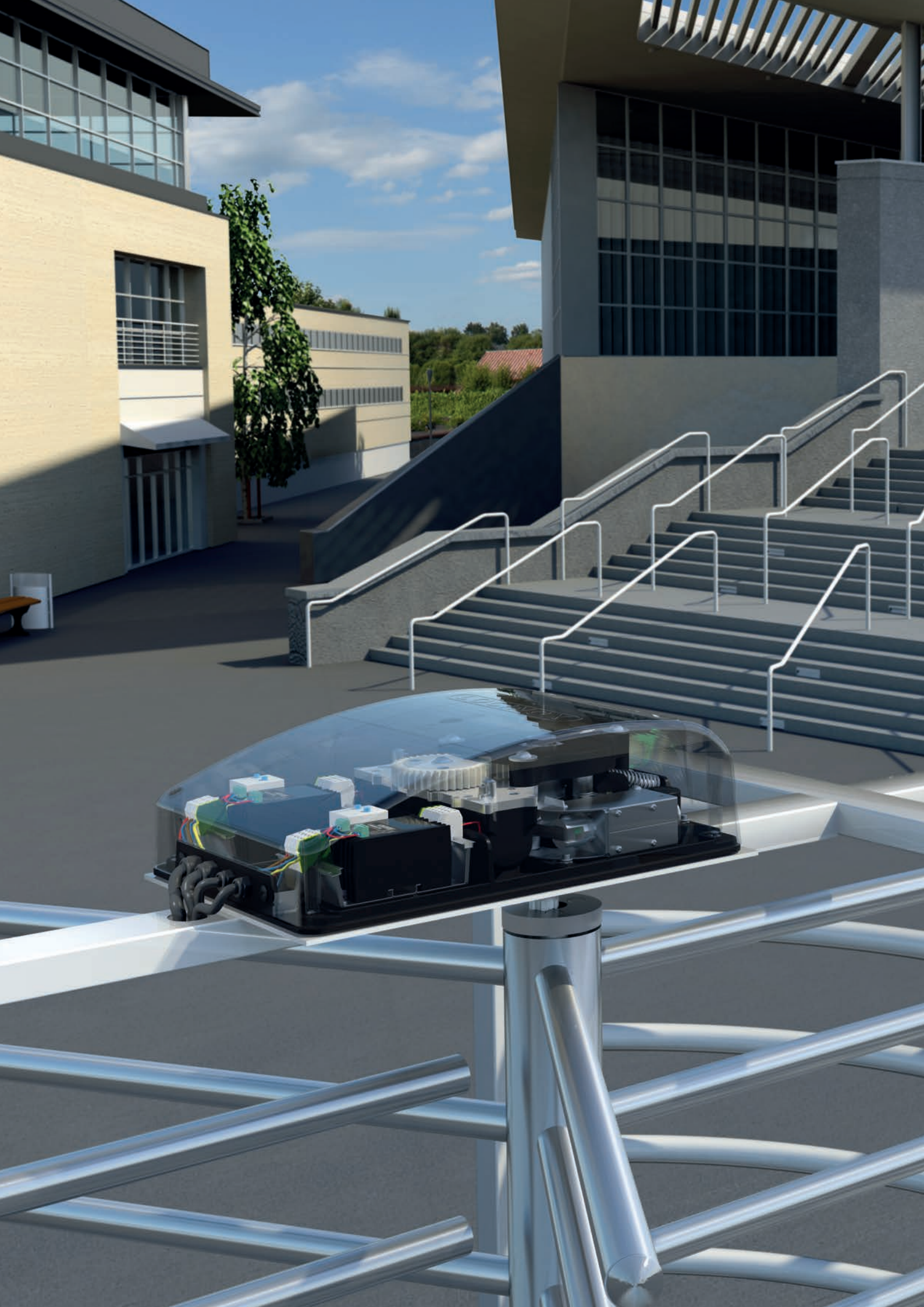
Спецификации

- Покрытие: алюминиевая порошковая краска
- Наличие отверстий для установки на бетон
- Регулировка крюка-улавливателя по высоте: 40 мм
- Применение в крюке резины и полиамида предотвращает повреждение ворот
- Оснащен резиновым отбойником с возможностью регулировки от 40 до 60 мм
- Разворачиваемый крюк: предварительно устанавливается захватом вниз
- Положение крюка при удержании ворот: над нижним поперечным профилем ворот



Код для заказа

IGC Улавливатель ворот внутренний для воротных рам от 40 до 60 мм



Турникеты

Этот (электро)механический модуль от Locinox позволит вам произвести качественный, не требующий ухода турникет. С этим модулем у вас появилась возможность создать турникет, который будет гармонично подходить под дизайн ваших ворот и ограждений!



100 Turnitec

101 Базовая версия



102 Модули контроля доступом



Модулируемый (электро)механизм для турникетов

TURNITEC (имеется патент)



Благодаря механизму для турникетов компании Locinox вы легко сможете создать надежный и качественный турникет, не требующий ухода. Вам теперь доступна (электро)механическая система управления, благодаря которой вы сможете гармонизировать дизайн вашего турникета с вашими системами ограждений! Механизм TurniТес может использоваться для всех разновидностей турникетов и устанавливается гарантированно быстро. Благодаря 100% модулируемости (электро) механизма, вы сами составляете механизм в зависимости от пожеланий клиента. Гарантированно комфортная и безопасная работа при использовании опционального (запатентованного) демпфера, нечувствительного к перепадам температур.

Спецификации

- Состоит из основного модуля с опциональной плитой для сварки, механического или электромеханического модуля и демпфера
- 100% модулируемая система: составление в зависимости от пожеланий клиента с возможностью расширения в любой момент
- Опциональные, взаиморазворачиваемые налево/направо механические или электромеханические модули (при отказе открыт или при отказе закрыт)
- Автоматический возврат/центровка на изначальную позицию (при помощи промышленных пружин), вне зависимости от силы толчка при проходе
- Защитный режим "anti-passback" блокирует возможность обратного поворота на половине движения для предотвращения прохода двух человек одновременно
- Исключительно прочное исполнение и крепкое соединение механизма с турникетом с помощью прилагающегося стержня диаметром 34 мм (длина 325 мм)
- Полностью выполнено из нержавеющей материалов (нержавеющая сталь и алюминий)
- Опциональная плита из черной или нержавеющей стали для сварки, которая обеспечит легкую установку на любую разновидность турникета
- Опциональная запатентованная система демпфинга способствует комфортному и плавному движению. Демпфер подключен постоянно и не чувствителен к перепадам температур (запатентованная система)
- Возможность установки длины сигнала
- IP55 корпус защищает механизм от влаги, грязи, ветра, пыли и вредителей

Совместимые модули Turnitec



TT-BM3S
стр. 101



TT-BSP / TT-SSP
стр. 101



TT-DM3
стр. 101



TT-FO32
стр. 102



TT-FC32
стр. 102



TT-MM3S
стр. 102



TT-CL1
стр. 103



TT-SAH
стр. 103

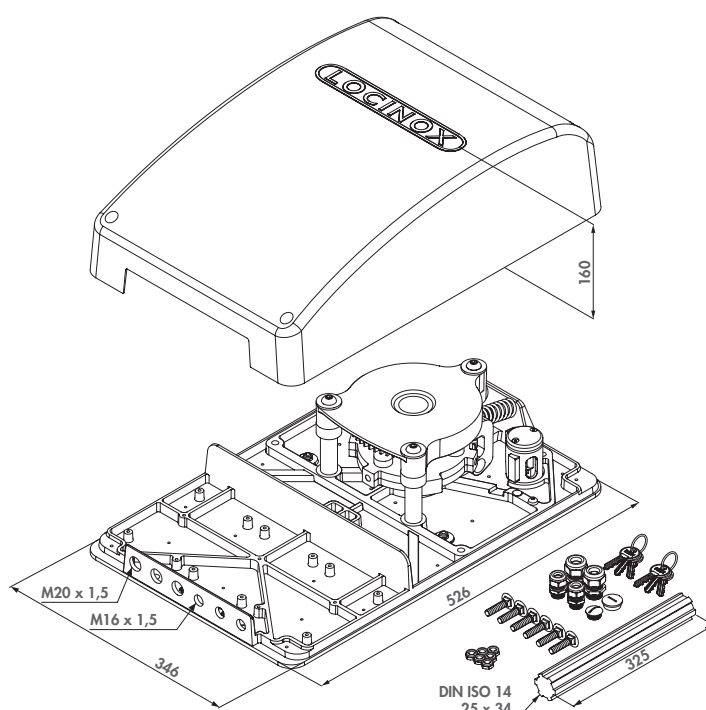


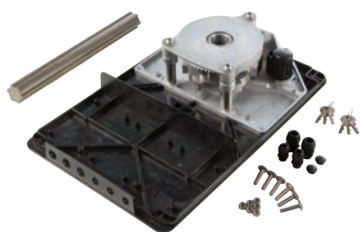
TT-PIVOT
стр. 103

Код для заказа

TTES-BM3S-FO32-FC32-DM3-CL1

Turnitec - полная опция: базовый механизм + 1 модуль "при отказе открыт" + 1 модуль "при отказе закрыт" + гидравлический демпфер





Базовый механизм TURNITEC 3 перегородки

TT-BM3S

Базовый механизм Turnitec позволит вам установить идеально работающий турникет, свободно вращающийся в обе стороны. Этот механизм может быть дополнительно укомплектован нашими механическими или электромеханическими модулями и гидравлическим демпфером для улучшения контроля доступа и более комфортной эксплуатации.

Спецификации

- Материал: нержавеющая сталь
- Опционально с легко устанавливаемой плитой для сварки и стержня
- Компактный объем (550 x 350 x 170 мм)
- IP55 корпус защищает механизм от влаги, грязи, ветра, пыли и вредителей
- Расширенные возможности с помощью модулей
- Высокое качество и гарантированная производительность (протестировано на 1 миллион поворотов)

Код для заказа

TT-BM3S Базовый механизм 550 x 350 x 170 мм



TURNITEC плита для сварки из черной стали

TT-BSP / TT-SSP

Плита для сварки для механизма TURNITEC обеспечит надежное крепление механизма на любой турникет. Предварительно прорезанный шаблон и отверстия для цилиндров обеспечат быструю и безошибочную установку.

Спецификации

- привариваемая пластина из черной стали или из нержавейки
- Толщина плиты: 5 мм
- Предварительно прорезанные отверстия для базовой механики и цилиндров для безошибочного монтажа

Код для заказа

TT-SSP Плата для сварки 530 x 350 x 5 мм из нержавеющей стали

TT-BSP Плата для сварки 530 x 350 x 5 мм из черной стали



Гидравлический демпфер для механизма TURNITEC

TT-DM3 (имеется патент)

Уникальный гидравлический демпфер для вашего механизма TURNITEC. Механизм нечувствителен к перепадам температур и будет идеально работать в любых уличных условиях. Первая половина поворотного движения происходит без торможения, после чего демпфер начинает прогрессивное торможение, возможное благодаря непрерывному соединению демпфера с механизмом. Результатом является плавное движение турникета, который не ударит вас по пяткам при проходе.

Спецификации

- Запатентованная система гидравлического демпфирования
- Демпфирование движения плавное прогрессивное начиная с 60° от исходной позиции для турникетов с тремя перегородками
- Плавные движения благодаря постоянному соединению с демпфером
- Также легко устанавливается дополнительно, на уже действующие системы
- Высокое качество и гарантированная производительность (протестировано на 1 миллион поворотов)

Код для заказа

TT-DM3 Гидравлический демпферный модуль для TT-BM3S

НОВОЕ

Электромодуль TURNITEC, при отказе открыт, 3 перегородки

TT-FO32



С помощью электромеханических модулей у управляющего есть возможность стопроцентного контроля входящего и выходящего траффика. Предоставить доступ или заблокировать систему, выбор направления вращения и контроль доступа - все это легко осуществимо. После авторизации турникет получает сигнал на разблокировку и посетитель может войти на территорию. Электромеханический модуль предоставляется с блоком питания Locinox на 24 V постоянного тока, который снабжен интегрированным таймером с цифровым дисплеем. Период разблокировки таким образом легко устанавливается непосредственно на блоке питания.

Спецификации

- Взаимозаменяется с механическим модулем
- Установленное время четко указано на цифровом дисплее
- Безопасность 100%: функция "сброса" после каждого полного движения турникета.
- Входящее напряжение 220 В переменного тока / максимальный ваттаж на выходе: 25 Вт
- Переключается с помощью реле (сухой контакт)
- Защита "anti-passback" от одновременного прохода двух человек: блокировка обратного поворота каждые 60° от изначальной позиции

Код для заказа

TT-FO32 Электромодуль контроля доступа для TT-BM3, при потере электричества открыт

НОВОЕ

Электромодуль TURNITEC, при отказе закрыт, 3 перегородки

TT-FC32



С помощью электромеханических модулей у управляющего есть возможность стопроцентного контроля входящего и выходящего траффика. Предоставить доступ или заблокировать систему, выбор направления вращения и контроль доступа - все это легко осуществимо. После авторизации турникет получает сигнал на разблокировку и посетитель может войти на территорию. Электромеханический модуль предоставляется с блоком питания Locinox на 24 V постоянного тока, который снабжен интегрированным таймером с цифровым дисплеем. Период разблокировки таким образом легко устанавливается непосредственно на блоке питания.

Спецификации

- Взаимозаменяется с механическим модулем
- Установленное время четко указано на цифровом дисплее
- Безопасность 100%: функция "сброса" после каждого полного движения турникета.
- Входящее напряжение 220 В переменного тока / максимальный ваттаж на выходе: 25 Вт
- Переключается с помощью реле (сухой контакт)
- Защита "anti-passback" от одновременного прохода двух человек: блокировка обратного поворота каждые 60° от изначальной позиции

Код для заказа

TT-FC32 Электромодуль контроля доступа для TT-BM3, при потере электричества закрыт

Механический модуль для TURNITEC

TT-MM3S



Большой плюс данного модуля для механизма TURNITEC - то, что он полностью механический, а значит, не требует подводки кабелей и электричества. Открыть или запереть одну из сторон возможно с помощью обычного цилиндра евростандарта. Толкнув турникет, человек сможет войти на территорию.

Спецификации

- Подходит для турникетов, вращающихся влево и вправо
- Не требует электричества
- Защита "anti-passback" от одновременного прохода двух человек: блокировка обратного поворота каждые 60° от изначальной позиции
- Механические модули можно легко установить прямо на месте или заменить на электромеханические
- Высокое качество и гарантированная производительность (протестировано на 1 миллион поворотов)

Код для заказа

TT-MM3S Механический модуль контроля доступа для TT-BM3

НОВОЕ**Модуль счетчика и сигнализации прохода для Турникет**

TT-CL1



Модуль по системе "Plug&Play", который делает возможным подключение внешнего счетчика и сигнализации на каждое направление ротации. Счетчик покажет вам сколько человек находятся на территории или количество оборотов, которые произвел турникет, а сигнализация гарантирует удобный и быстрый проход через турникет.

Спецификации

- Легко подключается к модулям TT-FO3 и TT-FC3
- Управление с помощью прилагающихся язычковых герконов
- Для вращений по часовой и против часовой стрелки предусмотрен переключающий контакт без напряжения (NO&NC) для подключения сигнализации (макс. 250В перемен. тока (300В пост. Тока) / 1А)
- Для вращений в обоих направлениях предусмотрен переключающий контакт без напряжения (замкнут на 0,5с при соответствующем движении) для подключения внешнего счетчика (max 250VAC (30VDC)/1A на контакт).
- Корпус из алюминия с порошковым покрытием с пластинами для охлаждения

Код для заказа

TT-CL1 Модуль счетчика и сигнализации прохода для Турникет

НОВОЕ**Втулка для идеального сцепления с турникетом**

TT-SAH



Втулка для сцепления базового модуля Turnitec со стержнем и самим турникетом.

Спецификации

- Переходной вал с зазубрениями для оптимального сцепления с шестерней
- Передача роторного движения 1 к 1
- Втулка из нержавеющей стали
- Равномерное распределение давления на все зубцы (улучшает долговечность)
- Допустимые отклонения в соответствии со стандартом ISO2768-M
- Диаметр и высота: 60 мм
- Диаметр отверстия: 28 мм
- Высота зубцов (6 зубцов): 3 мм
- 6 зубцов (симметричное расположение)

Код для заказа

TT-SAH Втулка для идеального сцепления с турникетом

НОВОЕ**Нижний подшипник с надставкой для турникетов в полный рост**

TT-PIVOT



Алюминиевая нижняя пластина, толщина 17 мм, доступна с шариковым или конусным подшипником. Гарантированно плавная работа.

Спецификации

- Алюминиевая нижняя пластина диам. 120 мм, диаметр подгоняется под диаметр турникета
- TT-PIVOT-BB: подшипник шариковый, двойная печать (200 кг осевая нагрузка)
- TT-PIVOT-CC: подшипник конусный, защищен алюминиевой пластиной (750 кг осевая нагрузка)
- Ось из нержавеющей стали диам. 25 мм, с винтовым проёмом для винта M12

Код для заказа

TT-PIVOT-BB Нижний шариковый подшипник с надставкой для турникетов в полный рост

TT-PIVOT-CC Нижний конусный подшипник с надставкой для турникетов в полный рост



Автоматизация и электроника

Сектор ворот и ограждений сейчас трудно себе представить без элементов автоматизации. Locinox также предлагает в этом сегменте веер решений для создания умных и удобных воротных систем. Вы хотите получить возможность открыть ваши ворота на расстоянии или проверить, закрыты ли они – решение для всех таких задач вы найдете в Locinox.



106 Освещение



107 Электроника



110 Автоматизация



Элегантное LED-освещение для ваших ограждений

TRICONE

Легко устанавливаемое LED-освещение для ваших ограждений. Придает вашим воротам элегантный вид с минимальными затратами электричества! Благодаря элементам быстрого монтажа Quick-Fix легко и надежно устанавливается на столбы вашей ограды.



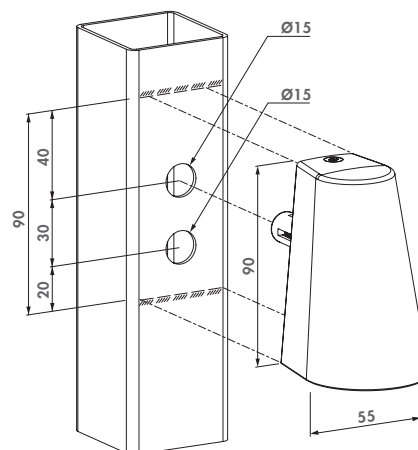
Доступные цвета

ZILV

9005

Спецификации

- Быстрая установка благодаря элементам монтажа Quick-Fix
- Выполнен из полимера (POM) с алюминиевым корпусом
- 3 белых светодиодных лампы LED
- Угол освещения: $\pm 140^\circ$
- Срок жизни: 50 000 часов
- 300 lux
- Питание: $\pm 1W$ (при 12V DC)
- 12V AC или DC (максимум 18V DC или пик AC)
- Минимальные затраты энергии при максимальном сроке работы
- Электронный механизм залит для оптимальной устойчивости к уличным условиям
- 20 лампочек Tricone можно подключить к источнику питания переменного тока, 15 лампочек к блоку питания постоянного тока
- IP54



Код для заказа

TRICONE Элегантное LED-освещение для ворот с системой крепления Quick-Fix



Защитная оплетка



DVK-HD
стр. 108



DVK
стр. 107



2005
стр. 109



PB-1
стр. 107

Рекомендуемые блоки питания



AC-TRANS-12V/25W
стр. 108



DC-POWER-12V/20W
стр. 109



DC-ACCESS-12V/20W
стр. 108



Ящик для размещения трансформатора

PB-1

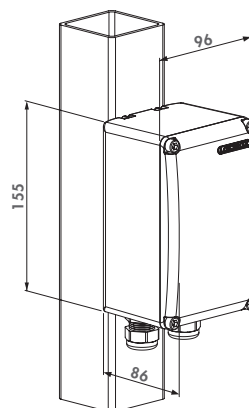
Трансформаторный ящик из алюминия с порошковым напылением, снабженный элементами быстрого монтажа Quick-Fix для быстрой и легкой установки. Исполнение IP77.

Доступные цвета ящика

ZILV 9005

Спецификации

- Водонепроницаемый трансформаторный ящик, IP66
- Алюминиевый с порошковым напылением
- Высота: 5 юнитов (86 мм)
- Имеет 2 ввода M20 и 2 заглушки M16
- Инновационная система крепления: элементы быстрого монтажа Quick-Fix
- Разработано с радиаторными ребрами сзади для охлаждения



Корпус для блока питания и таймера



AC-TRANS-12V/25W
стр. 108



DC-ACCESS-12V/20W
стр. 108



DC-POWER-12V/20W
стр. 109



DC-POWER-24V/25W
стр. 109

Код для заказа

PB-1 Ящик для размещения трансформатора 155 x 96 x 86 мм с DIN-рейкой и элементами быстрого монтажа Quick-Fix



Защитная оплетка

DVK

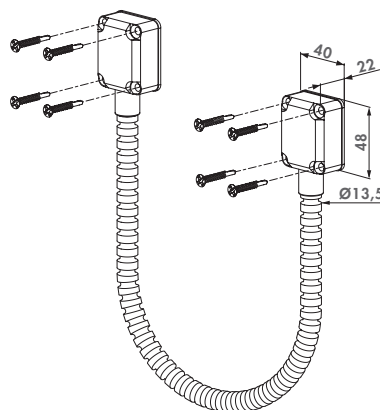
Защитная оплетка из нержавеющей стали для защиты электрических проводов от воздействий внешней окружающей среды.

Доступные цвета

ZILV

Спецификации

- Оплетка защитная из нержавеющей стали
- Длина: 450 мм
- Оптимальное эстетическое исполнение для скрытия электрического провода
- Поставляется с 8 самонарезающими винтами



Рекомендуемый кабель



Код для заказа

DVK Защитная оплетка из нержавеющей стали 450 мм

2005
стр. 109



Укрепленная плетеная защитная оплетка из нержавеющей стали

DVK-HD

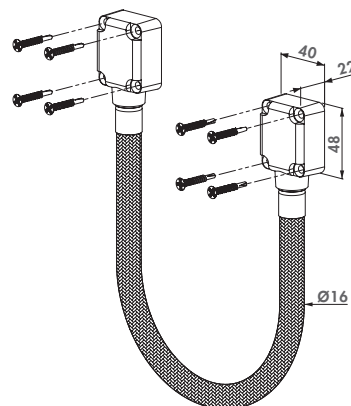
Прочное и эстетичное решение для электрической проводки. Защищает вашу проводку в уличных условиях от грязи, влаги и вандализма. Оплетка закрывает и защищает проводку ваших электрических элементов воротной группы и предотвращает возможные замыкания.

Доступные цвета

ZILV

Спецификации

- Плетеный кабель из нержавеющей стали, устойчив к вандализму.
- Доступно длиной 450мм и 650мм
- Защищает электрическую проводку от вандализма, грязи, влаги и грызунов
- Прочный монтаж с помощью 8-ми винтов-саморезов из нержавеющей стали
- Входное отверстие для кабеля: корпус из алюминия
- Внутренний диаметр: 9мм



Рекомендуемый кабель



Код для заказа

DVK-HD-450 Защитная оплетка из нержавеющей стали 450 мм
DVK-HD-650 Защитная оплетка из нержавеющей стали 650 мм

2005
 стр. 109



Безопасный трансформатор 12 В переменного тока

AC-TRANS-12V/25W

Безопасный трансформатор 12 В переменного тока / 25 Вт. Входное напряжение: 230 В.

- Установка на DIN-рейку или прямая установка
- Мощность: 25 Вт
- Входное напряжение: 230 В
- Напряжение на выходе: 12 В переменного тока
- Корпус из алюминия

Код для заказа

AC-TRANS-12V/25W Трансформатор 12В переменного тока - 25 Вт



НОВОЕ

Полностью укомплектованный модуль доступа 12В постоянного тока

DC-ACCESS-12V/20W

Полностью укомплектованный модуль доступа, устанавливаемый по технологии Plug & Play. В комплект входят блок питания и таймер с цифровым дисплеем для установки задержки от 1 до 99 сек. К модулю легко подключается компонент Fail-Close или Fail-Open на 12 В постоянного тока.

- Легкий в управлении: длительность импульса регулируется обычной кнопкой от 1 до 99 сек.
- Взаимозаменяется с механическим модулем
- Установка на DIN-рейку или прямая установка
- Снабжен блоком питания постоянного тока на 24В, специально разработанного для использования в уличных условиях, с интегрированным таймером.

Код для заказа

DC-ACCESS-12V/20W Полностью укомплектованный модуль доступа 12В постоянного тока



Безопасный трансформатор 12 В постоянного тока

DC-POWER-12V/20W

Безопасный трансформатор 12 В постоянного тока / 25 Вт. Входное напряжение: 230 В.

- Установка на DIN-рейку или прямая установка
- Мощность: 20 Вт
- Входное напряжение: 230 В
- Напряжение на выходе: 12 В постоянного тока
- Корпус из алюминия

Код для заказа

DC-POWER-12V/20W Блок питания 12В постоянного тока - 20Вт



Безопасный трансформатор 24 В постоянного тока

DC-POWER-24V/25W

Безопасный трансформатор 24 В постоянного тока / 25 Вт. Входное напряжение: 230 В.

- Установка на DIN-рейку или прямая установка
- Мощность: 25 Вт
- Входное напряжение: 230 В
- Напряжение на выходе: 24 В и 25 В постоянного тока
- Корпус из алюминия

Код для заказа

DC-POWER-24V/25W Блок питания 24-25В постоянного тока - 25Вт



Кабель электрический

2005

Очень прочный и гибкий электрический кабель. Устойчив к атмосферным воздействиям.

- Длина кабеля электрического: 5 м
- Сечение: 2 x 0,75 мм²
- Водонепроницаемый и погодоустойчивый
- Протестирован на 500 000 изгибов
- Устойчив к изломам

Код для заказа

2005 Электрический кабель 5м - 2 x 0,75 мм²



Переносной радиоприемник

RADIO

Переносной аккумуляторный радиоприемник с зарядным устройством. Ударопрочный, влагозащищенный. Для Вашего хорошего настроения во время работы и отдыха.

- Ударопрочный, влагозащищенный
- Мощность: 10 Вт
- Гнездо для подключения MP3
- Имеет встроенное зарядное устройство

Код для заказа

RADIO Переносной радиоприемник с заряжаемыми батарейками в комплекте



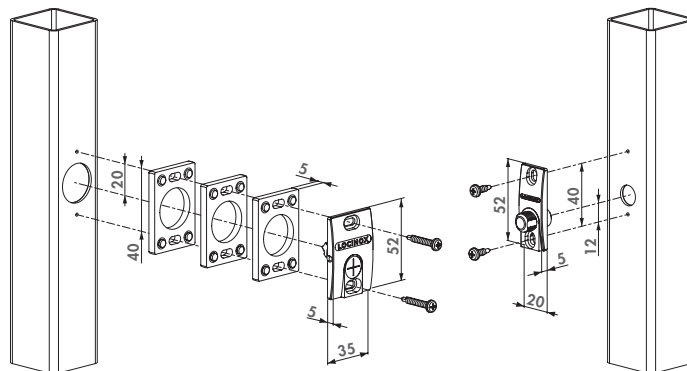
Автономный датчик состояния ворот

GATESWITCH

Многоцелевой автономный датчик состояния ворот. Состоит из магнита и магнитного выключателя, расстояние между которыми легко регулируется благодаря подвижному магниту и прилагающимся пластинам. Отличается простотой подключения к любой электрической системе, например к системе Вашего контроля и управления доступом или к охранной сигнализации. О состоянии Ваших ворот в нужном положении сигнализирует встроенный светодиод.

Спецификации

- Может применяться на воротах любого типа
- Встроенный светодиод активируется магнитом (при наличии подведенных 12 В постоянного тока)
- Контакты: нормально открытый (N/O) или нормально закрытый (N/C)
- Требуемая величина зазора между стойкой и полотном ворот: мин. 10 мм, макс. 50 мм
- Расстояние между магнитом и магнитным выключателем легко регулируется благодаря использованию дополнительных пластин и закручиваемому магниту



Рекомендуемые блоки питания



DC-POWER-12V/20W
стр. 109



DC-ACCESS-12V/20W
стр. 108

Код для заказа

GATESWITCH Для ворот, где просвет между створкой и столбом составляет мин. 10 мм и макс. 50 мм



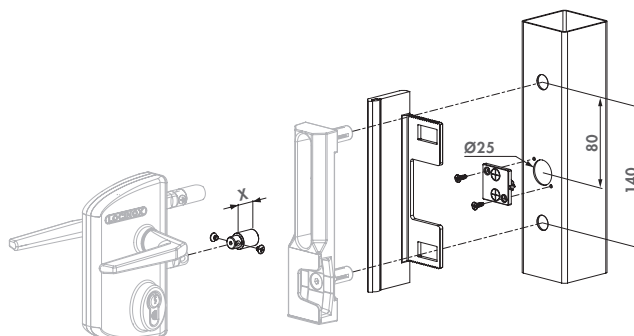
Датчик состояния ворот для ответных планок Secura

SH SWITCH

Датчик SH Switch позволяет на расстоянии получить информацию, заблокирован ли физически ригель Вашего замка в ответной планке тип SH. Решение заключается во встроенном магните в верхней части ригеля замков LOCINOX тип LA/LE/LM/LD, который детектирует, хорошо ли заперт замок в ответной планке.

Спецификации

- Может устанавливаться на уже готовые ворота со всеми ответными планками повышенной безопасности тип SH
- Длина ночного ригеля остается регулируемой (при наличии регулируемого механизма)
- Возможность активации светодиода LED при нахождении ригеля в ответной планке (при наличии подведенных к стойке ворот 12 В постоянного тока)
- Контакты: нормально открытый (N/O) или нормально закрытый (N/C)
- Комплектуется 2-мя элементами быстрого монтажа Quick-Fix



Совместимая ответная планка



SHKL QF
стр. 39

Код для заказа

SH SWITCH 40 Датчик состояния ворот для защелки повышенной безопасности SH для ворот профилем 40 мм

SH SWITCH 50 Датчик состояния ворот для защелки повышенной безопасности SH для ворот профилем 50 мм

SH SWITCH 60 Датчик состояния ворот для защелки повышенной безопасности SH для ворот профилем 60 мм

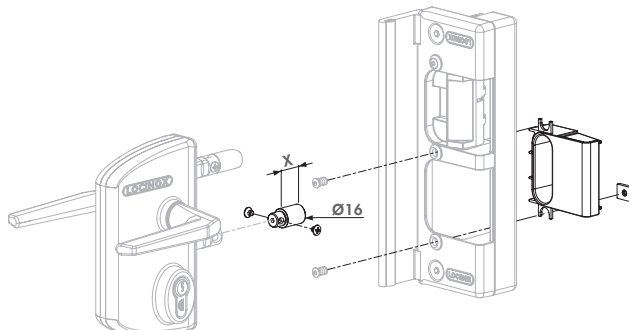


Датчик состояния ворот для электрической защёлки SE SWITCH

Датчик SE позволяет на расстоянии получить информацию, заблокирован ли физически ригель Вашего замка в электромагнитной защелке тип SE. Решение заключается во встроенном магните в верхней части ригеля замков LOCINOX тип LA/LE/LM/LD, который детектирует, хорошо ли заперт замок.

Спецификации

- Может быть установлено отдельно на любую ответную планку типа SE в сочетании с замками Locinox тип LA, LM, LE, LD
- Длина ночного ригеля остается регулируемой (при наличии регулируемого механизма)
- Контакты: нормально открытый (N/O) или нормально закрытый (N/C)
- Встроенный светодиод остается не видимым со стороны улицы
- Комплектуется 2-мя элементами быстрого монтажа Quick-Fix



Совместимая ответная планка



SE
стр. 41



SEH
стр. 47

Код для заказа

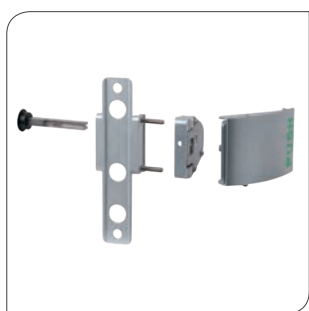
SE SWITCH 40	Датчик состояния ворот для электрической защёлки SE для ворот профилем 40 мм
SE SWITCH 50	Датчик состояния ворот для электрической защёлки SE для ворот профилем 50 мм
SE SWITCH 60	Датчик состояния ворот для электрической защёлки SE для ворот профилем 60 мм





Аксессуары

Модулируемость, совместимость и гибкость использования нашей гаммы – благодаря этим качествам мы можем предложить вам бесконечное количество решений. Вы сами можете составлять требуемые вам комбинации, которые идеально подойдут к вашему процессу продукции и к вашей гамме.



114 Для замков и ответных планок

115 Личинки



118 Ручки

124 Для ворот



128 Колпачки и заглушки для столбов

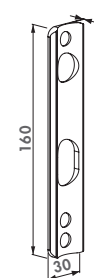
131 Противолазные профили

Адаптер для установки замков

3019LA



Адаптер для перехода с круглого профиля на плоскую поверхность при установке замков тип LA. Монтируется между замком и трубой. Идеально подходит для столбов диаметром Ø 42 мм.



Спецификации

- Алюминиевый адаптер для установки замков тип LA/LS
- Адаптер => Ø 42 мм

Совместимые замки



LAKQ U2
стр. 9



LMKQ V2
стр. 12



LAKZ P1
стр. 15



LSKZ U2
стр. 19

Код для заказа

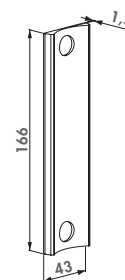
3019LA Адаптер под круглые столбы диаметром 42 мм

Адаптер для установки ответной планки типа SA

3018LA



Адаптер для перехода с круглого профиля на плоскую поверхность при установке ответных планок типа SA. Монтируется между ответной планкой и трубой. Для столбов диаметром Ø 60 мм.



Спецификации

- Адаптер из полиамида для ответных планок SA
- Адаптер => Ø 60 мм

Совместимая ответная планка



SAKL QF
стр. 39

Код для заказа

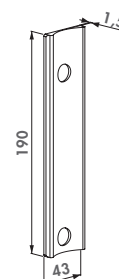
3018LA Адаптер под круглые столбы диаметром 60 мм

Адаптер для установки ответных планок типа SH

6403



Адаптер для перехода с круглого профиля на плоскую поверхность при установке ответных планок типа SH. Монтируется между ответной планкой и трубой. Для идеальной установки на круглые столбы диаметром Ø 60 мм.



Спецификации

- Алюминиевый адаптер для установки ответных планок тип SH
- Адаптер => Ø 60 мм

Совместимая ответная планка



SHKL QF
стр. 39

Код для заказа

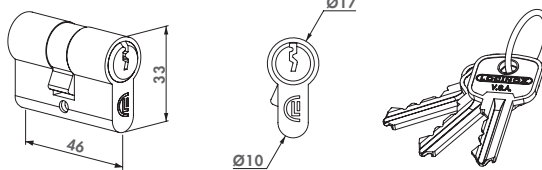
6403 Адаптер под круглые столбы диаметром 60 мм



цилиндр 46 мм

3012-46-STD

цилиндр евростандарта длиной 46 мм с 3-мя ключами. Ключи по типу могут быть разными или одинаковыми.



Спецификации

- Вставка евро-стандарта длиной 46 мм с 3-мя ключами
- VCA: разные ключи
- GCA: одинаковые ключи, ключ тип A
- GCB : одинаковые ключи, ключ тип B
- GCC: одинаковые ключи, ключ тип C
- GCD : одинаковые ключи, ключ тип D

Код для заказа

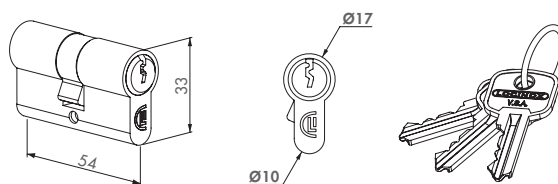
3012-46-STD-VCA	Симметричный 23 - 23 мм цилиндр, каждый под разные ключи
3012-46-STD-GCA	Симметричный 23 - 23 мм цилиндр, все под один ключ, тип A
3012-46-STD-GCB	Симметричный 23 - 23 мм цилиндр, все под один ключ, тип B
3012-46-STD-GCC	Симметричный 23 - 23 мм цилиндр, все под один ключ, тип C
3012-46-STD-GCD	Симметричный 23 - 23 мм цилиндр, все под один ключ, тип D



цилиндр 54 мм

3012-54-STD

Симметричный цилиндр евростандарта длиной 54 мм с 3-мя ключами. Ключи по типу могут быть разными или одинаковыми.



Спецификации

- Вставка евро-стандарта длиной 54 мм с 3-мя ключами
- VSZ: разные ключи
- GSX: одинаковые ключи, ключ тип X
- GSY: одинаковые ключи, ключ тип Y
- GSZ: одинаковые ключи, ключ тип Z

Код для заказа

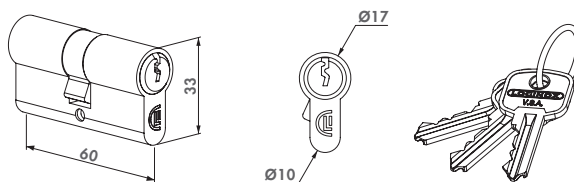
3012-54-STD-VSZ	Симметричный 27 - 27 мм цилиндр, каждый под разные ключи
3012-54-STD-GSZ	Симметричный 27 - 27 мм цилиндр, все под один ключ, тип Z
3012-54-STD-GSY	Симметричный 27 - 27 мм цилиндр, все под один ключ, тип Y
3012-54-STD-GSX	Симметричный 27 - 27 мм цилиндр, все под один ключ, тип X



цилиндр 60 мм

3012-60-STD

Симметричный цилиндр евростандарта длиной 60 мм с 3-мя ключами. Ключи по типу могут быть разными или одинаковыми.



Спецификации

- Вставка евро-стандарта длиной 60 мм с 3-мя ключами

Код для заказа

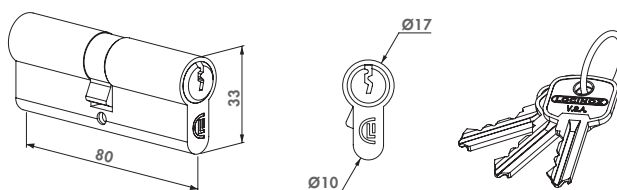
3012-60-STD-GSZ	Симметричный 30 - 30 мм цилиндр, все под один ключ
3012-60-STD-VSZ	Симметричный 30 - 30 мм цилиндр, каждый под разные ключи



цилиндр 80 мм

3012-80-STD

Симметричный цилиндр евростандарта длиной 80 мм с 3-мя ключами. Ключи по типу могут быть разными или одинаковыми.



Спецификации

- Вставка евро-стандарта длиной 80 мм с 3-мя ключами

Код для заказа

3012-80-STD-GSZ	Симметричный 40 - 40 мм цилиндр, все под один ключ
3012-80-STD-VSZ	Симметричный 40 - 40 мм цилиндр, каждый под разные ключи



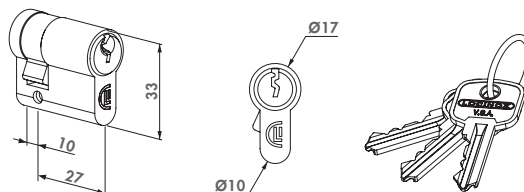
цилиндр 1/2 - 37 мм

3012-37-STD

Односторонний цилиндр евростандарта 37 мм с одинаковыми ключами тип Z (3012-54-STD-GSZ). Используется для фиксаторов Keydrop, Electradrop и хранилища Keysafe.

Спецификации

- Вставка односторонняя длиной 37 мм с 3-мя ключами
- Одна сторона с ключом, вторая - глухая
- Используется для фиксаторов Keydrop, Electradrop и хранилища Keysafe



Код для заказа

3012-37-STD-GSZ Несимметричный 10 - 27 мм цилиндр, все под один ключ, тип Z



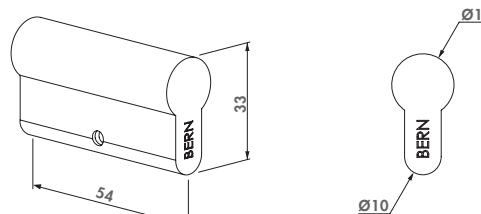
Цилиндр 54 мм глухой

3012-54-DSA

цилиндр евростандарта глухой 54 мм. Предотвращает запирание замка.

Спецификации

- Глухая вставка не позволяет запереть ночной ригель замка
- Для использования на воротах анти-паники вместе с антиблокировочной ручкой тип 3006PUSH



Код для заказа

3012-54-DSA Глухой цилиндр евростандарта 54 мм



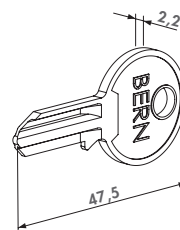
Заготовка ключа к вставке 46 мм

3070-46

Заготовка для изготовления ключа к цилиндру евростандарта длиной 46 мм.

Спецификации

- Заготовка для изготовления ключа к цилиндру евростандарта длиной 46 мм
- Для изготовления ключа к цилиндру евростандарта тип 3012-46-STD
- Поставляется в упаковках по 50 штук



Код для заказа

3070-46 Заготовка ключа к цилиндру 46 мм



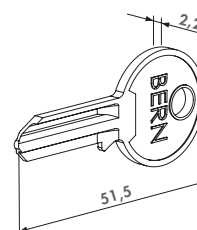
Заготовка ключа к цилиндру 54 мм

3070-54

Заготовка для изготовления ключа к цилиндру евростандарта длиной 54 мм.

Спецификации

- Заготовка для изготовления ключа к цилиндру евростандарта длиной 54 мм
- Для изготовления ключа к цилиндру евростандарта тип 3012-37-STD, 3012-54-STD, 3012-60-STD and 3012-80-STD
- Поставляется в упаковках по 50 штук



Код для заказа

3070-54 Заготовка ключа к цилиндру 54 мм



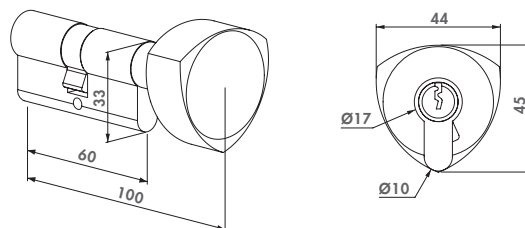
Цилиндр 60 мм с ручкой

3012-60-KNOB

Симметричный цилиндр евростандарта с 3-мя ключами. Одна сторона оснащена ручкой. Используется, когда с одной стороны требуется предоставить свободный проход.

Спецификации

- Вставка евро-стандарта длиной 60 мм с 3-мя ключами
- Одна сторона с ключом, вторая - с ручкой
- Свободный вход с одной стороны



Код для заказа

3012-60-KNOB-GSZ Симметричный 30 - 30 мм цилиндр с ручкой, под один ключ

3012-60-KNOB-VSZ Симметричный 30 - 30 мм цилиндр с ручкой, под разные ключи



НОВОЕ



Трёхгранный цилиндр для треугольных ключей

3012-POC-

Цилиндр евростандарта с треугольными ключами (грань треугольника - 11, 14 или 17 мм). Пригоден для любого замка Locinox, разработанного под вставку евростандарта. Позволяет предоставить доступ к любому замку Locinox обладателю треугольного ключа. Рекомендуется для использования с целью доступа мусорных бригад, экстренных служб, на парковках, т.п.

Спецификации

- Цилиндр из нержавеющей стали для использования с 3-х гранным ключом
- Быстрая и простая установка на уже готовые ограждения
- Может использоваться вместо любого симметричного цилиндра евростандарта 54 мм - 60 мм

Совместимый ключ-трехгранник



3071-T11
стр. 117

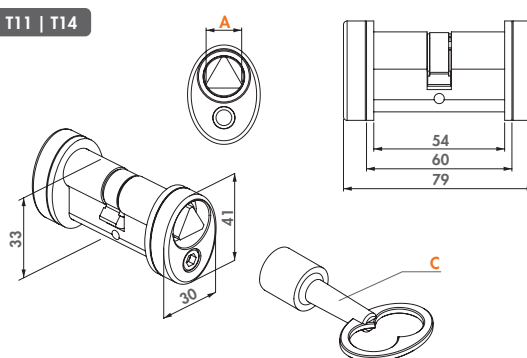


3071-T14
стр. 117

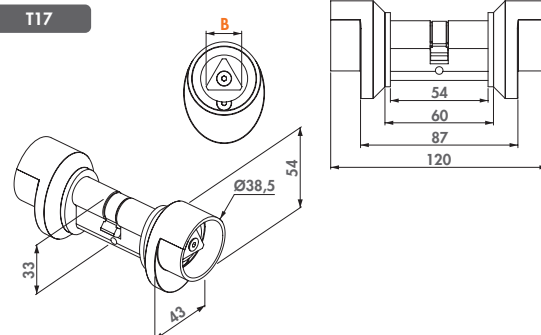
Код для заказа

Ширина треугольника	A	B	C
3012-POC-T11	11 mm		3071-T11
3012-POC-T14	14 mm		3071-T14
3012-POC-T17		17 mm	

T11 | T14



T17



трёхгранный ключ

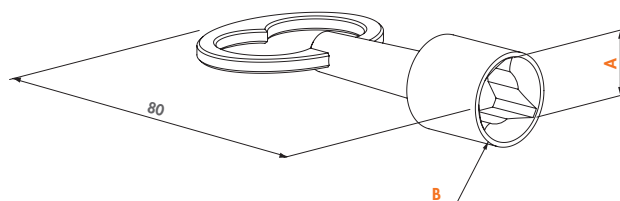
3071-

Спецификации

- Совместимо с 3012-POC-T11 / 3012-POC-T14 / 3006T11
- Оцинкованный

Код для заказа

Ширина треугольника	A	B
3071-T11	11 mm	Ø 15,5
3071-T14	14 mm	Ø 20





Ручки алюминиевые

3006C

Алюминиевые ручки "клуб" для двухсторонней установки.

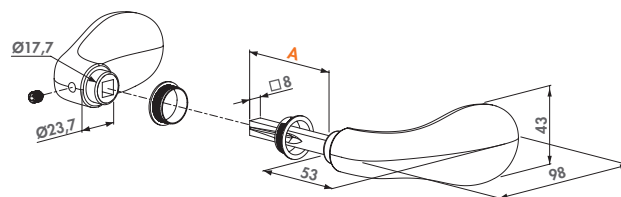
Спецификации

- Ручки алюминиевые - пара
- Соединительный элемент - квадрат 8 мм

Код для заказа

Пара ручек из алюминия

3006C



A

Длина штифта 90 mm



Ручки алюминиевые

3006M

Пара алюминиевых ручек.

Спецификации

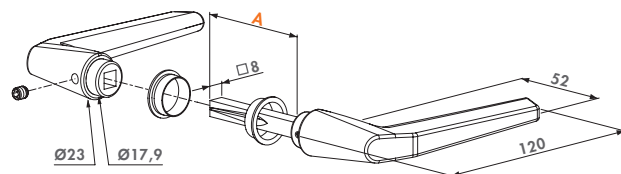
- Ручки алюминиевые - пара
- Соединительный элемент - квадрат 8 мм

Код для заказа

Пара ручек из алюминия

3006M

3006M-H



A

Длина штифта 60 mm

Длина штифта 120 mm



Ручки алюминиевые усиленные

3006S

Пара усиленных алюминиевых ручек. Рекомендуются для использования со всеми типами замков для раздвижных ворот.

Спецификации

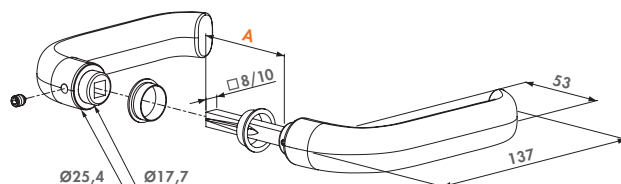
- Ручки алюминиевые усиленные - пара
- Соединительный элемент - квадрат 8/10 мм

Код для заказа

Пара ручек из усиленного алюминия

3006S

3006S-H



A

Длина штифта 60 mm

Длина штифта 120 mm



Ручки из сплава ЦАМ

3006FA

Декоративные ручки из сплава ЦАМ для двухсторонней установки.

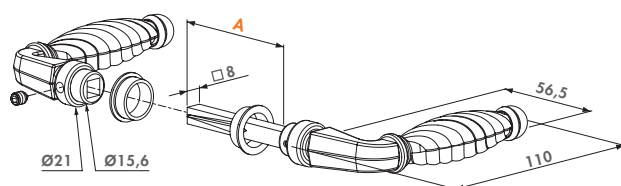
Спецификации

- Ручки из сплава алюминий-цинк, декоративные - пара
- Соединительный элемент - квадрат 8 мм

Код для заказа

Пара ручек из сплава ЦАМ

3006FA



A

Длина штифта 65 mm



НОВОЕ Ручки алюминиевые

3006D

Ручки алюминиевые.

Спецификации

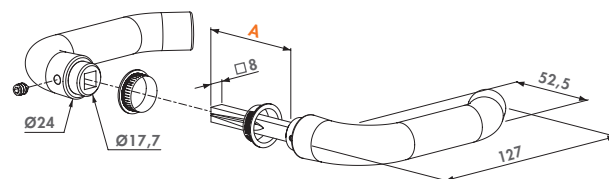
- Ручки алюминиевые - пара
- Соединительный элемент - квадрат 8 мм

Код для заказа

Пара ручек из алюминия

3006D

3006D-H



A

Длина штифта 60 mm

Длина штифта 120 mm



Ручки из нержавеющей стали

3006I

Пара ручек из нержавеющей стали.

Спецификации

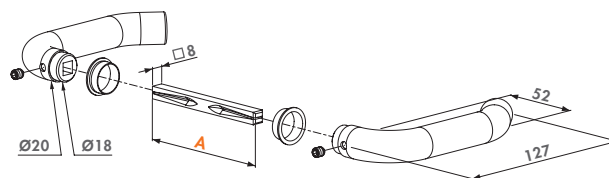
- Ручки из нержавеющей стали - пара
- Соединительный элемент - квадрат 8 мм

Код для заказа

Пара ручек из нержавеющей стали

3006I

3006I-H



A

Длина штифта 90 mm

Длина штифта 120 mm



НОВОЕ Ручки полиамидные

3006G

Ручки полиамидные.

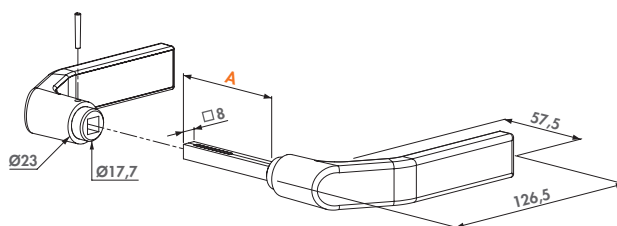
Спецификации

- Ручки из полиамида - пара
- Соединительный элемент - квадрат 8 мм

Код для заказа

Пара ручек из полиамида

3006G



A

Длина штифта 66,5 mm



Ручки полиамидные

3006P

Пара ручек из полиамида.

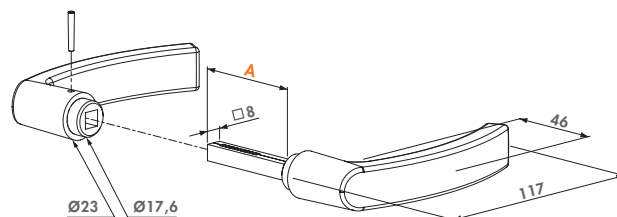
Спецификации

- Ручки из полиамида - пара
- Соединительный элемент - квадрат 8 мм

Код для заказа

Пара ручек из полиамида

3006P



A

Длина штифта 54 mm



Ручки алюминиевые круглые

3006R

Пара круглых алюминиевых ручек.

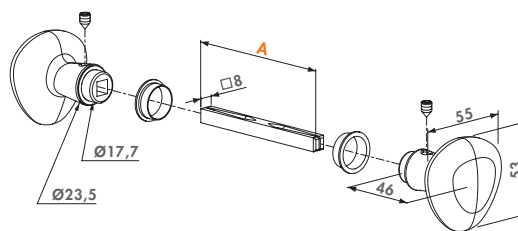
Спецификации

- Ручки алюминиевые круглые - пара
- Соединительный элемент - квадрат 8 мм

Код для заказа

Пара ручек из алюминия

3006R



A

Длина штифта 90 mm



Алюминиевая круглая ручка

3006R-2

Алюминиевая круглая ручка односторонняя - вторая сторона глухая

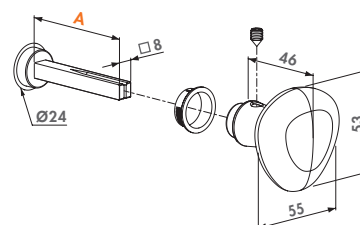
Спецификации

- Круглая ручка из алюминия
- Соединительный элемент - квадрат 8 мм

Код для заказа

Круглая ручка из алюминия

3006R-2



A

Длина штифта 60 mm



Ручка алюминиевая односторонняя

3006C-2

Алюминиевая ручка "клуб" для односторонней установки.

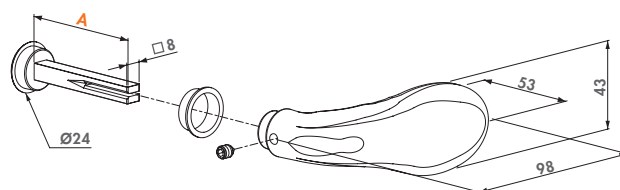
Спецификации

- Одиночная алюминиевая ручка
- Соединительный элемент - квадрат 8 мм

Код для заказа

Одиночная ручка из алюминия

3006C-2



A

Длина штифта 60 mm



Ручка алюминиевая односторонняя

3006M-2

Алюминиевая ручка для односторонней установки.

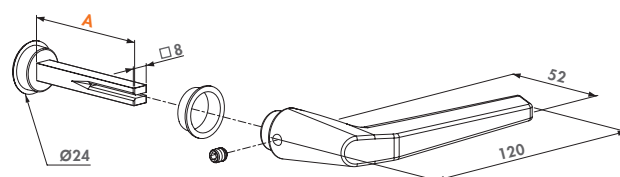
Спецификации

- Одиночная алюминиевая ручка
- Соединительный элемент - квадрат 8 мм

Код для заказа

Одиночная ручка из алюминия

3006M-2



A

Длина штифта 60 mm



Ручка из нержавеющей стали односторонняя 3006I-2

Ручка из нержавеющей стали для односторонней установки.

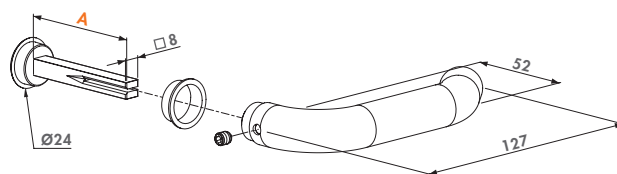
Спецификации

- Не парная ручка из нержавеющей стали
- Соединительный элемент - квадрат 8 мм

Код для заказа

Одинарная ручка из нержавеющей стали

3006I-2



A

Длина штифта 60 mm



Ручка из сплава ЦАМ односторонняя 3006FA-2

Ручка декоративная из сплава ЦАМ для односторонней установки.

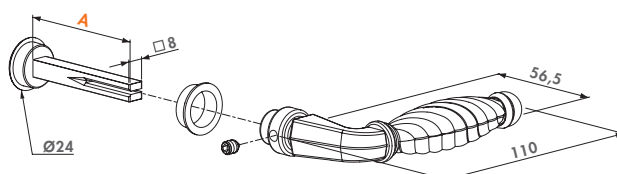
Спецификации

- Не парная ручка из сплава алюминий-цинк (ЦАМ)
- Соединительный элемент - квадрат 8 мм

Код для заказа

Одинарная ручка из сплава ЦАМ

3006FA-2



A

Длина штифта 60 mm





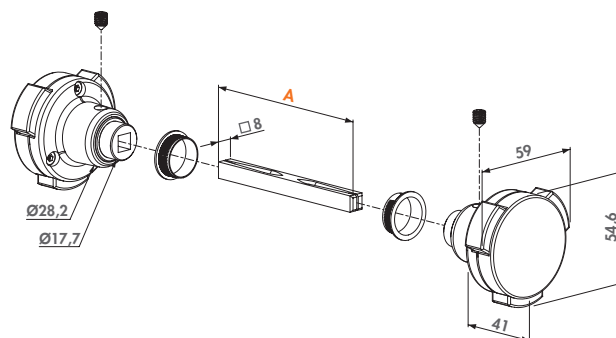
НОВОЕ Ручка с блокировкой

KIDLOC (имеется патент)

Эта ручка из полиамида и нержавеющей стали предоставляет дополнительную защиту "от детей" благодаря тому, что для открытия требуется одновременно нажать на кнопку и повернуть ручку.

Спецификации

- Материал: полиамид и нержавеющая сталь
- Для всех замков, использующих соединительный элемент из квадрата 8 мм
- Ручки с блокировкой для ворот открытых бассейнов, детских площадок, клеток т.п.
- Соответствует требованиям стандарта NF P90-306 для открытых бассейнов



Код для заказа

Безопасная круглая ручка

KIDLOC

A

Длина штифта 90 mm



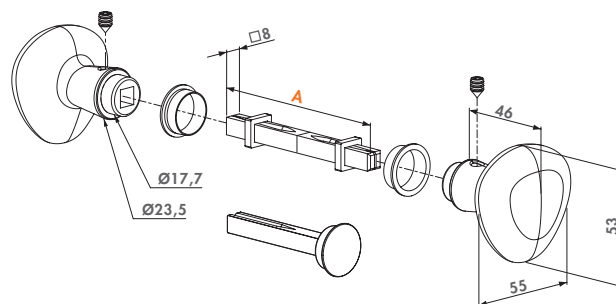
Комплект круглых алюминиевых блокируемых ручек

3006KR

Ручки алюминиевые круглые блокируемые. Возможны следующие комбинации: ручка поворачивается только с одной стороны и блокируется с другой, обе ручки блокируются, либо ручка устанавливается только с одной стороны. Целесообразно использование с замками в алюминиевом корпусе, обеспечивающими контроль доступа.

Спецификации

- Возможны следующие комбинации:
- Фиксирована 1 ручка - поворачивается 1 ручка - имеется только 1 ручка
- Фиксированы обе ручки
- Поворачиваются обе ручки



Код для заказа

Комплект блокирования ручек из алюминия

3006KR

A

Длина штифта 90 mm



Ручки тип 3006PULL

3006PULL

Элегантные ручки из алюминия с порошковым напылением. Используются совместно с замками тип MAGMAG.

Доступные цвета

ZILV 9005

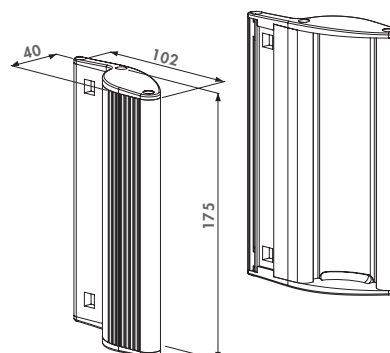
Спецификации

- Алюминиевое захватно-зажимное устройство с порошковым напылением
- Возможно использование в комбинации с замками тип MAGMAG, устанавливаемыми сверху или снизу
- Дизайн аналогичен дизайну замка тип MAGMAG

Код для заказа

Комплект ручек из алюминия с порошковым напылением

3006PULL



Винты для крепления поставляются отдельно



НОВОЕ

Pushbar из алюминия

PUSHBAR

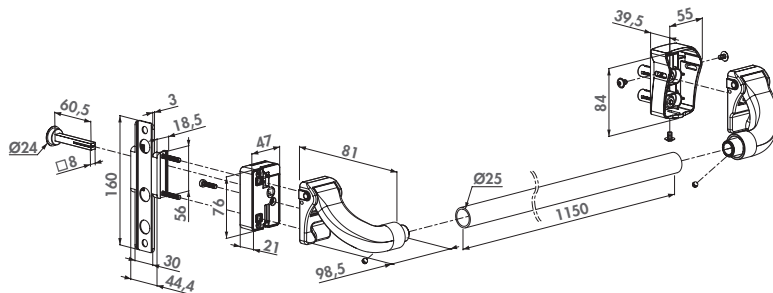
Рычаг "Pushbar" для легкого открытия ворот одним толчком. Рычаг заменяет обычную ручку, манипулирует дневной ригель, может быть легко установлен на уже используемый или на новый замок Locinox типа LA или LF.

Доступные цвета

9005

Спецификации

- Аннодизированный черный рычаг Pushbar из алюминия с механизмом из нержавеющей стали.
- Совместим с замками LA и LF
- Нажатие на рычаг втягивает дневной ригель
- Идеально для комбинирования с замком Free Vinci
- Для ворот, открывающихся налево или направо
- Легкая установка с помощью элементов крепления Quick-Fix на противоположной замку стороне
- Стандартно поставляется со штифтом-половинкой 8мм
- Возможна комбинация с безпарной ручкой со штифтом 8мм
- Максимальная ширина: 1,35м
- Длина поручня - стандартно 1150 мм (укорачиваемая)
- Рекомендуется для использования с глухим цилиндром



Код для заказа

PUSHBAR-L

PUSHBAR-H

Совместимо со всеми замками Locinox типа LA и LF

Совместимо со всеми врезными замками Locinox

Алюминиевая ручка для легкого открывания

3006PUSH

Алюминиевая односторонняя ручка для легкого открывания заменяет обычную ручку. Срабатывает при горизонтальном нажатии.

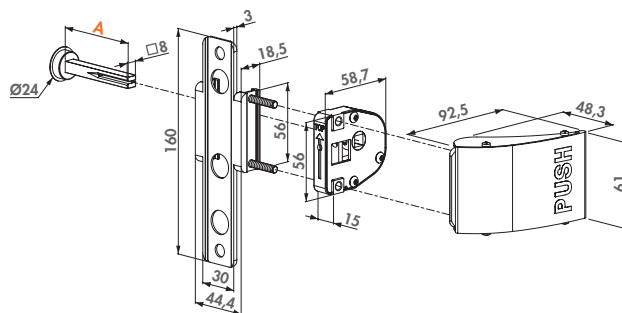


Доступные цвета

ZILV

Спецификации

- Ручка из алюминия адаптирована для установки со всеми замками из нержавеющей стали в алюминиевом корпусе серии U
- Ручка для легкого открывания нажатием тип 3006PUSH заменяет обычную ручку
- Способствует простоте открывания ворот



Код для заказа

Комплект "push" из алюминия

3006PUSH

A

Длина штифта 60,5 мм

LOCINOX



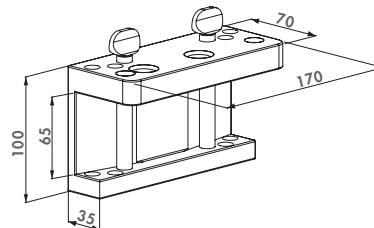
Шаблон для сверления

3970LA

Шаблон для сверления отверстий в профилях от 40-50-60 мм при подготовке к установке замков тип LA и соответствующих ответных планок. Гарантирует идеальную центровку отверстий для последующего монтажа замков и ответных планок.

Спецификации

- Шаблон для сверления отверстий для установки замков LA, LE, LM, LD и ответных планок SA, SH, SM
- Для профилей 40 - 50 - 60 мм



Код для заказа

3970LA

Для замков для распашных ворот



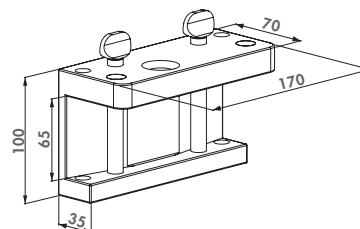
Шаблон для сверления

3970LS

Шаблон для сверления отверстий в профилях 40-50-60 мм при подготовке к установке замков тип LS и соответствующих ответных планок. Гарантирует идеальную центровку отверстий для последующего монтажа изделий.

Спецификации

- Шаблон для сверления отверстий для установки замков LS, LL, LG и ответных планок SSKZ QF
- Для профилей 40 - 50 - 60 мм



Код для заказа

3970LS-4060

Для замков для откатных ворот 40-50-60 mm

3970LS-6080

Для замков для откатных ворот 60-80 mm



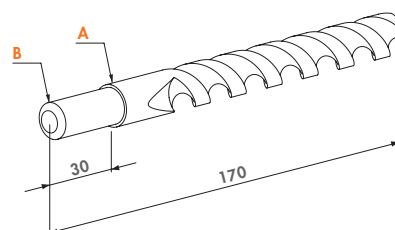
Сверло Ø 15 мм с хвостовиком Ø 13 мм

DRILLØ15

Высокопрочное сверло диаметром Ø 15 мм с диаметром хвостовика Ø 13 мм. Подходит для любого ручного сверлильного инструмента.

Спецификации

- Сверло диаметром 15 мм с диаметром хвостовика 13 мм
- Для подготовки профилей
- Для использования совместно с шаблоном типа 3970LA



Код для заказа

DRILLØ15

A B
Ø 15 mm Ø 13 mm



Элемент быстрого монтажа Locinox

QUICK-FIX (имеется патент)

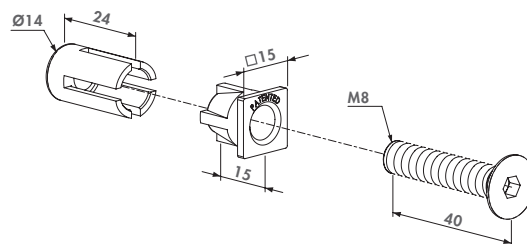
Запатентованная Locinox система крепления. Большинство изделий Locinox быстро и надежно устанавливаются с применением элементов быстрого монтажа Quick-Fix, которые выдерживают тягу до 1000 кг.

Спецификации

- Запатентованная система быстрого монтажа LOCINOX
- Упаковка: 2 шт. + заглушки для старых отверстий
- Выдерживает тягу 1000 кг

Код для заказа

QUICK-FIX



Запатентованная система крепления



Регулируемый ролик

ROLLTOP

Регулируемый ролик из нержавеющей стали для использования с замками для распашных ворот. Может устанавливаться вместо верхнего ригеля замка (со срезом), что обеспечивает мягкое закрывание ворот. Дополнительно регулируется.

Спецификации

- Регулируемый ролик из нержавеющей стали
- Облегчает закрытие ворот
- Для использования со всеми замками тип LA, LE, LM, LD на распашных воротах

Код для заказа

ROLLTOP-30

ROLLTOP-40

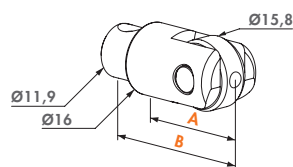
ROLLTOP-60

A B

18 28

26 36

46 56



Ключ для установки и регулировки замков тип LA

LOCITOOL LA

Ключ для установки и регулировки замков. Locitool Имеет: 6-тигранный ключ М3 для регулировки болтов и ручек замков, 6-тигранный ключ М6, подходящий ко всем замкам Locinox, и крестообразную отвертку для замены цилиндров, открытия механизма замка и переворота ригеля с лево направо.

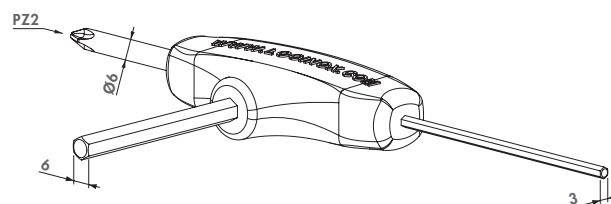


Спецификации

- 6-тигранный ключ М3 для регулировки ригелей и ручек замков
- 6-тигранный ключ М6 для установки замков
- Крестообразная отвертка для замены ригелей, личинок и корпуса

Код для заказа

LOCITOOL LA



Ключ для установки и регулировки замков

Ключ для монтажа доводчиков

LOCITOOL LB

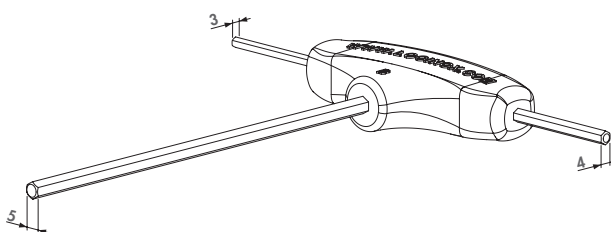
Ключ для монтажа доводчиков. Locitool имеет: 6-тигранный ключ М3 для регулировки скорости и силы закрывания доводчика тип Samson, ключ М4 для регулировки силы закрывания доводчика тип Verticlose, 6-тигранный ключ М5 для быстрой установки элементов быстрого монтажа Quick-Fix.

Спецификации

- Ключ М3 для регулировки скорости и силы закрывания доводчика тип Samson
- Ключ М4 для регулировки силы закрывания доводчика тип Verticlose
- Ключ М5 для быстрой установки элементов быстрого монтажа QUICK-FIX

Код для заказа

LOCITOOL LB



Ключ для монтажа доводчиков



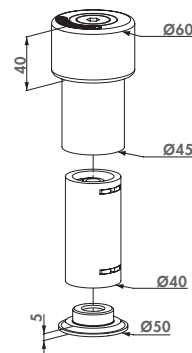
Отбойник нижний с резиной

GATESTOP

Отбойник нижний из алюминия с резиновым стопором. Не допускает повреждения ворот при их остановке. Высота регулируется от 60 мм до 140 мм. Может устанавливаться на стену. Комплектуется анкерным болтом.

Спецификации

- Простая быстрая установка
- Возможность регулировки от 60 мм до макс.140 мм
- Материал: корпус - алюминий, стопор - резина
- В комплект входит анкерный болт M12 для крепления в бетоне



Код для заказа

GATESTOP

В комплекте анкерным болтом



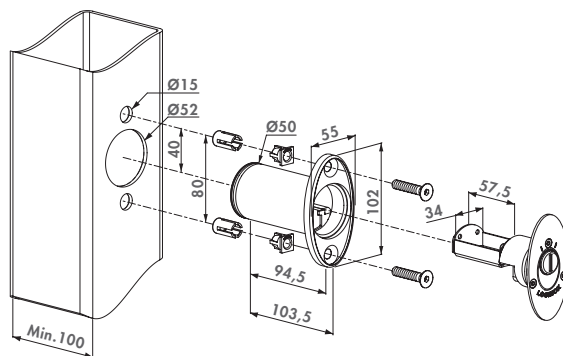
Хранилище для ключей с Quick-Fix

KEYSAFE QF

Хранилище для ключей из нержавеющей стали. Крепится к металлическим профилям с помощью элементов быстрого монтажа Quick-Fix. Обеспечит надежную сохранность Ваших запасных ключей для ворот и калиток.

Спецификации

- Хранилище с цилиндром евро-стандарта
- Для надежной сохранности ключей от ворот и калиток
- Материал лицевой части: нержавеющая сталь
- Защитная накладка для цилиндра из нержавеющей стали
- Материал корпуса: алюминий
- Быстрый и легкий монтаж с помощью элементов быстрого монтажа Quick-Fix



Код для заказа

KEYSAFE QF

С цилиндром 3012-37-STD-GSZ



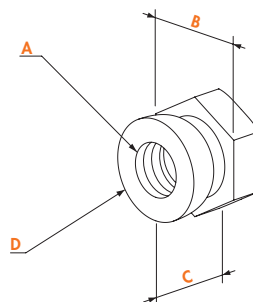
Противооткручивающиеся гайки

SECUNUT

Противооткручивающиеся гайки для предотвращения несанкционированного снятия изделия.

Спецификации

- Гайки из нержавеющей стали, противооткручивающиеся
- Размер: M6, M8, M10



Код для заказа

SECUNUT-M6

SECUNUT-M8

SECUNUT-M10

	A	B	C	D
M6	10	9,5	Ø 9,3	
M8	13	11	Ø 12,7	
M10	17	15	Ø 16,3	

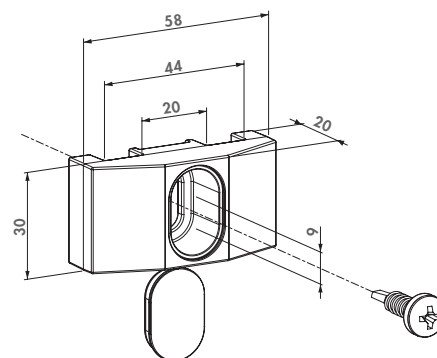


Крепление для 2D-панелей (винтами-саморезами)

2D-PANELFIX SD

Спецификации

- Держатели для крепления 2D-панелей
- С винтами-саморезами
- Поставляются в упаковках по 250 штук



Код для заказа

2D-PANELFIX SD

С винтами-саморезами

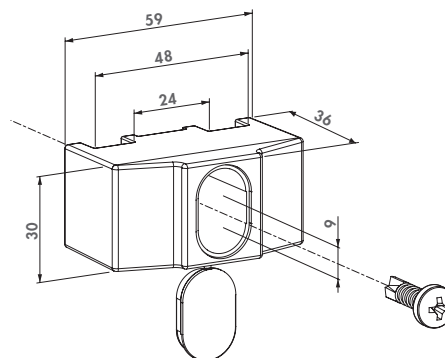


Крепление для 3D-панелей (с винтами-саморезами)

3D-PANELFIX SD

Спецификации

- Держатели для крепления 3D-панелей
- С винтами-саморезами
- Поставляются в упаковках по 250 штук



Код для заказа

3D-PANELFIX SD

С винтами-саморезами





Заглушка

ТС

Полипропиленовые заглушки цвета RAL 6005 и 9005. Поставляются в упаковках по 250 штук.

Доступные цвета

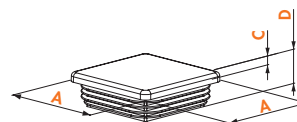
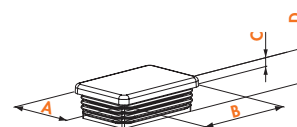
6005 **9005**

Спецификации

- Заглушки полипропиленовые для профилей квадратного сечения
- Поставляются в упаковках по 250 штук

Совместимость с воротными рамами

Для квадратных столбов	Для прямоугольных профилей	A	B	C	D
ТС-4040		40		5	19,4
ТС-5050		50		5	19,4
ТС-6060		60		5	19,4
	ТС-4060	40	60	5	19,4



Крышка

ТСР

Полипропиленовые крышки цвета RAL 6005 и 9005. Поставляются в упаковках по 250 штук.

Доступные цвета

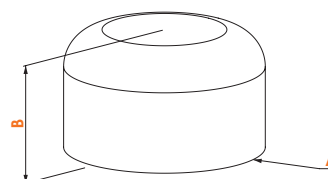
6005 **9005**

Спецификации

- Крышки полипропиленовые для круглых профилей
- Поставляются в упаковках по 250 штук

Совместимость с воротными рамами

Для круглых столбов	A	B
ТСР-42	Ø 45	29,5
ТСР-48	Ø 51	30
ТСР-60	Ø 63	38



Крышка квадратная

ТСО-STD

Полипропиленовые квадратные крышки цвета RAL 6005 и 9005. Для защиты верхнего обреза профиля.



Доступные цвета

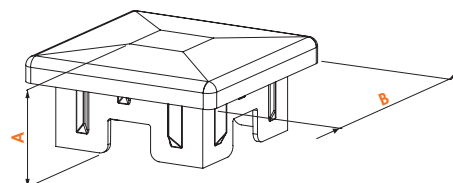
9005

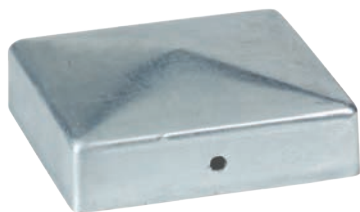
Спецификации

- Крышки полипропиленовые для профилей сечения 60x60 мм, 80x80 мм и 100x100 мм
- Для защиты верхнего обреза профиля

Код для заказа

Для квадратных столбов	A	B
ТСО-STD-6060	41	67,5
ТСО-STD-8080	41	89
ТСО-STD-100100	47	110





Крышка прикручиваемая

TCO-SCR

Крышка горячей оцинковки, идеальна для защиты и отделки верхнего обреза вертикальных стоек металлического, алюминиевого или деревянного ограждения. Крепится через специальное отверстие с помощью шурупа.

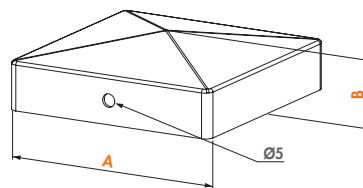
Спецификации

- Крышки прикручиваемые горячей оцинковки
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Код для заказа

Для квадратных столбов

	A	B
TCO-SCR-HDG-4040	43	22
TCO-SCR-HDG-5050	53	23
TCO-SCR-HDG-6060	63	24
TCO-SCR-HDG-8080	83	25
TCO-SCR-HDG-100100	103	27
TCO-SCR-HDG-120120	123	29



Крышка привариваемая

TCO-WLD

Крышка из черной стали или горячей оцинковки, привариваемая к верхнему обрезу вертикальной стойки металлического ограждения, для защиты и отделки ваших столбов.



Спецификации

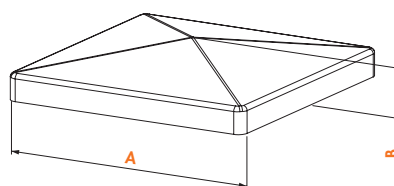
- Крышки привариваемые из черной стали или оцинкованные
- Поставляется в упаковках по 50 штук

Код для заказа

Колпачки для столбов из черной стали

Колпачки для столбов оцинкованные

		A	B
TCO-WLD-B-4040	TCO-WLD-Z-4040	43,5	12
TCO-WLD-B-5050	TCO-WLD-Z-5050	53,5	13
TCO-WLD-B-6060	TCO-WLD-Z-6060	63,5	14
TCO-WLD-B-8080	TCO-WLD-Z-8080	83,5	16
TCO-WLD-B-100100	TCO-WLD-Z-100100	103,5	18
TCO-WLD-B-120120	TCO-WLD-Z-120120	123,5	19,5







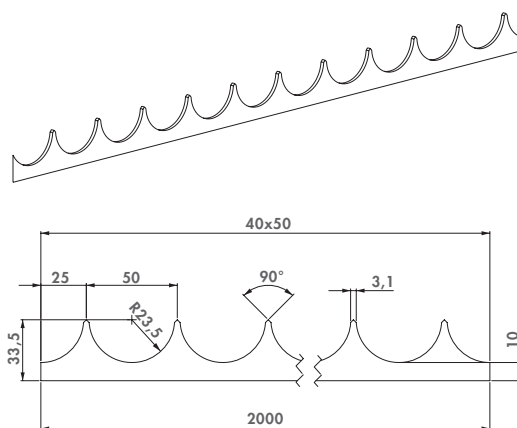
Профиль противолазный привариваемый

PKWB2000

Привариваемый к воротам противолазный профиль из черной стали длиной 2 м. Поставляется по 20 шт. в упаковке.

Спецификации

- Материал: сталь (для сварки)
- Установка: сварка
- Размер профиля: высота - 33,5 мм; толщина - 3 мм.
- Длина: 2000 мм
- Поставляются в круглых картонных упаковках: 20 штук по 2000 мм.



Код для заказа

PKWB2000

Профиль противолазный привариваемый



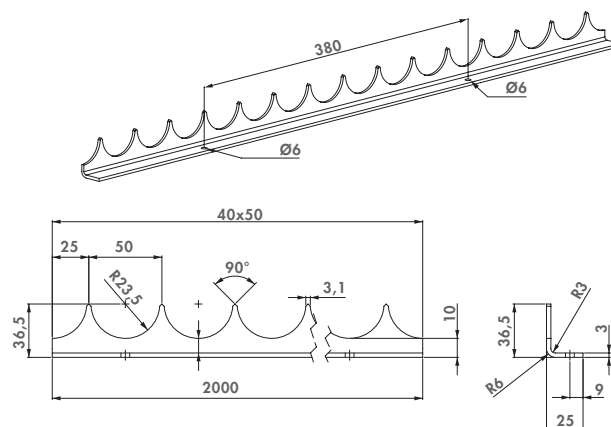
Профиль противолазный прикручиваемый

PKSG2000

Гребень противолазный L-прикручиваемый, сталь горячей оцинковки. Длина 2м. Упакован в рулоны по 10 шт.

Спецификации

- L- профиль горячей оцинковки
- Установка: прикручивается
- Размер профиля: 36,5 x 25 x 3 мм
- Длина: 2000 мм
- Простая установка на уже готовые ворота
- Поставляются в круглых картонных упаковках: 10 штук по 2000 мм.



Код для заказа

PKSG2000

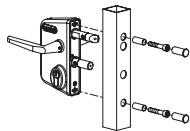
Профиль противолазный прикручиваемый

ЗАМОК

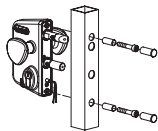
L

МЕХАНИЗМ

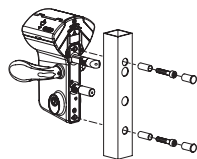
A



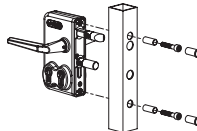
E



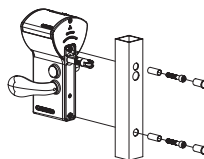
M



D

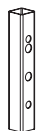


F

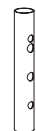


ПРОФИЛЬ

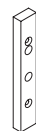
K



R

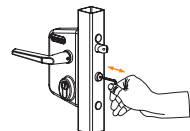


P



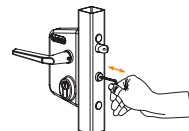
РЕГУЛИРОВКА

Y



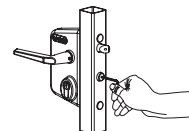
+ 10 mm

Q



+ 20 mm

Z



Без регулировки

РАЗМЕРЫ

1010

- 10 mm
- Не подходит для LE

2323

- 23 mm
- Не подходит для LE

3030

- 30 mm

4040

- 40 mm

5050

- 50 mm
- Только для механики Y, Z

6060

- 60 mm

8080

- 80 mm

100100

- 100 mm

КОРПУС ЗАМКА

U2L



- Индустриальный корпус
- Цилиндр 54 mm
- Для механики Q

U3L



- Индустриальный корпус
- 22 mm цилиндр
- KABA-KESO
- Для механики Q

V2L



- Корпус для кодового замка
- Цилиндр 54 mm
- Для механики M
- Для цилиндра с Dustcover

X1L



- Корпус для кодового замка
- Для механики F

J2L



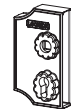
- Малый индустриальный корпус
- Цилиндр 54 mm
- Для механики Y

F2L



- Малый декоративный корпус
- Цилиндр 46 mm
- Для механики Y

H2L



- Большой декоративный корпус
- Цилиндр 54 mm
- Для механики Q

P1L



- Корпус из полиамида
- Цилиндр 46 mm
- Для механики Z

D1L



- Корпус для замка с двумя цилиндрами
- Цилиндр 54 mm
- Специальная механика Z

ЦВЕТА

ALUM



без покрытия
Только для
F2L & H2L

6005



ЗЕЛЕНый
МОХ

6009



ЗЕЛЕНАЯ
ЕЛЬ

9005



ЧЕРНЫЙ
ТЕМНЫЙ

9010



ЧИСТЫЙ
БЕЛЫЙ

7016



СЕРЫЙ
АНТРАЦИТ

7040



СЕРОЕ
СТЕКЛО

ZILV



СЕРЕБРЯННЫЙ

ЦИЛИНДРЫ

VSZ

Под разные
цилиндры
тип

GSZ

Под один
ключ
тип Z

GSY

Под один
ключ
тип Y

GSX

Под один
ключ
тип X

DSA

Глухой
цилиндр

VCA

Под
разные
цилиндры

GCA

Под один
ключ
тип A

GCB

Под один
ключ
тип B

GCC

Под один
ключ
тип C

GCD

Под один
ключ
тип D

T14

Под
трёхгранные
ключи 14 mm

ZCZ

Без
цилиндра

54 mm

46 mm

54 - 60 mm

РУЧКИ

C



Алюминий
"Клуб"

M



Алюминий

D



Алюминий

R



Алюминий
круглая

I



Нержавеющая
сталь

FA



Декоративная
ручка из
ЦАМ черная

S



Усиленный
алюминий

P



Полиамид

WSI



Ручка с
блокировкой

PUSH



Алюминиевая
кнопка для
нажатия

KR



Пара
алюминиевых
ручек
блокируемых

R/2



Безопасная
алюминиевая
ручка круглая

C/2



Безопасная ручка
из нержавеющей
"Клуб"

I/2



Безопасная ручка
из нержавеющей
стали

WSI/2



Ручка с
блокировкой без
пары

T11



Трёхгранный
стержень

5 414768 019863



LOCINOX NV

Mannebeekstraat 21
B-8790 Waregem - Belgium
Tel. +32 (0)56 77 27 6
Fax. +32 (0)56 77 69 26
E-mail: locinox@locinox.com
Web: www.locinox.com

Locinox N - Russian