новая продукция

KBSI 35

DTFCL

DCLVF

KLIGZ 150

OBZ

TSBCL 65

ADPCL

Кабельный лоток перфорированный с телескопическими концами, 35 мм

Крышки, оцинкованные по технологии Sendzimir

Фиксаторы крышки проволочного кабельного лотка

Кабельный лоток лестничного типа, оцинкованный по технологии Sendzimir

Скобы С-образные, гальваническое цинковое покрытие

Полностью защелкивающаяся подрозеточная коробка

Крышки для коробок подрозеточных TSBCL





Являясь одним из ведущих европейских производителей кабеленесущих систем, Vergokan непрерывно разрабатывает новую продукцию. В соответствии с последними тенденциями на рынке электроустановочного оборудования, мы предлагаем ряд новых продуктов по конкурентным ценам. Нашу продукцию характеризует ряд преимуществ: низкая цена, высокое качество и экономия времени при установке.

КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ

Наша серия перфорированных кабельных лотков (KBSI 60) пополнится лотком нового типа, имеющим высоту 35 мм. Успех на рынке удобных в использовании кабельных лотков KBSI является свидетельством огромного преимущества систем быстрого монтажа. Кабельные лотки не требуют соединительных пластин и гарантируют экономию времени при установке до 30%!

ПРОМЫШЛЕННЫЙ НАПОЛЬНЫЙ КОРОБ

Промышленный напольный короб обеспечивает надежную защиту для кабелей в различных условиях эксплуатации. Эта система высоко ценится в автомобильной промышленности, где для работы роботов необходима свобода передвижения. Все крышки теперь производятся в исполнениях Sendzimir, горячее цинкование или полиэфирное порошковое покрытие (по заказу).

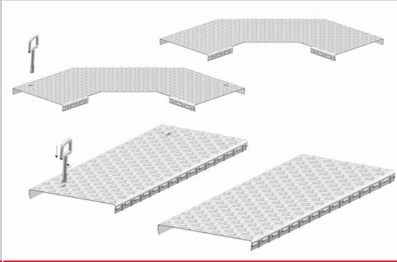
KBSI 35



Кабельный лоток перфорированный 35 мм

- ширина 200 мм, толщина стали 0,75 1 мм
- Телескопические концы
- Продольная и поперечная перфорация
- Стандартное исполнение: сталь Sendzimir

DTFCL - DGTFCL - DBTFCL - DGBTFCL



Крышки оцинкованные по технологии Sendzimir

- Крышки для промышленных напольных коробов
- Стандартное исполнение: Sendzimir
- По заказу: горячее цинкование
- По заказу: полиэфирное порошковое покрытие

Преимущества

- Быстрая установка (до 30% экономии времени)
- Оптимальное использование в ограниченном пространстве
- Удобная установка благодаря наличию продольной и поперечной перфорации
- Повышенная устойчивость благодаря наличию
 углубленной перфорации

Преимущества

- Продукция с оцинковкой по технологии Sendzimir имеет
 более эстетичный вид по сравнению с горячим цинкованием
- Защелкивающиеся крышки очень просты в использовании
- 3 вида обработки поверхности

КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ ПРОВОЛОЧНЫЕ

В ассортименте Vergokan также имеются крышки для проволочных кабельных лотков, предназначенные для защиты устанавливаемых кабелей. Эти универсальные крышки (обозначение D) устанавливаются на проволочные кабельные лотки с помощью фиксаторов DCLVF или DCLVF 35. Фиксатор DCLVF специально разработан для проволочных кабельных лотков VF 60, VFL 60, VF 85 и VF 110. Другой фиксатор (DCLVF 35) используется только с проволочными кабельными лотками VF 35 и VFL 35.

DCLVF 35 **DCLVF**

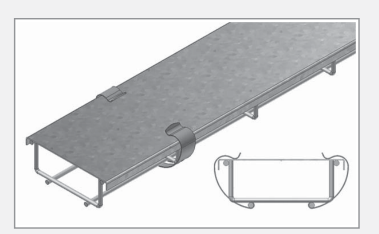


Фиксаторы для крепления крышки D Фиксаторы для крепления крышки D

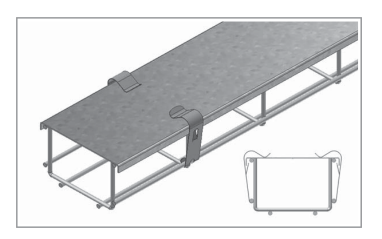
- DCLVF 35 для крепления крышки D
- Для использования с VF 35 и VFL 35
- Защелкивается
- Изготовлен из нержавеющей стали
- Автоматически запирается

- DCLVF для крепления крышки D
- Для использования с VF 60, VFL 60, VF 85 и VF 110
- Защелкивается
- Изготовлен из нержавеющей стали
- Дополнительная система блокировки

Принцип монтажа



Принцип монтажа



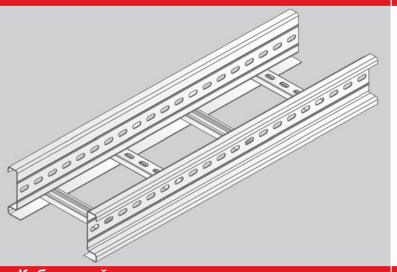
КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА

Vergokan предлагает широкий спектр кабельных лотков лестничного типа и сопутствующих аксессуаров. Шесть различных кабельных лотков лестничного типа предлагают оптимальные решения для любых условий установки. Самый прочный кабельный лоток лестничного типа Goliath, модель KLIG, подходит для силовых кабелей с высокими нагрузками. Он имеет самую большую полезную внутреннюю высоту - 127 мм, а также усиленные лонжероны. Этот кабельный лоток лестничного типа теперь может производиться в исполнении Sendzimir.

МОНТАЖНЫЕ СИСТЕМЫ

Скобы С-образные OBZ, высота - 130 или 180 мм, теперь производятся с гальваническим цинковым покрытием. Скобы, оцинкованные методом горячего цинкования, с этого момента производятся только по заказу. Оба типа скоб используются для непосредственного крепления к потолку или, как альтернативный вариант, со шпильками для подвеса. OBZ 130 - идеальное решение для установки в условиях низких или подвесных потолков.

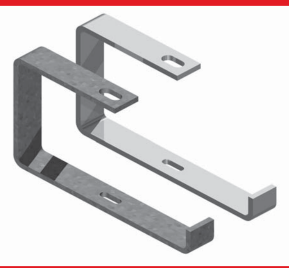
KLIGZ 150



Кабельный лоток лестничного типа

- Высота: 150 мм
- Ширина: 200, 300, 400, 500 или 600 мм
- Стандартное исполнение: Sendzimir

OBZ 130 - OBZ 180



Скобы С-образные

- исполнение: гальваническое цинковое покрытие
- По заказу: горячее цинкование
- Высота: 130 или 180 мм
- Используется для непосредственного крепления к потолку
- Также возможно крепление с помощью шпилек для подвеса

Преимущества

- Большая длина пролета (> 6 м)
- Самый прочный лоток по более низкой цене
- Самая большая полезная внутренняя высота: 127 мм
- Оцинковка Sendzimir

Преимущества

Улучшенный внешний вид

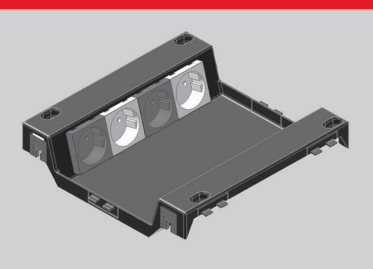
НАПОЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

Эта продукция специально разработана для применения встраиваемых узлов в фальшполах или полах под заливку бетоном. Каждый модуль сконструирован таким образом, что после установки в квадратном лючке с откидной крышкой, требуется пространство глубиной всего 65 мм. Это позволяет увеличить универсальность и эффективность этих систем при их выборе и монтаже.

НАПОЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ – АКСЕССУАРЫ

Эти дополнительные крышки расширили ряд напольных систем. Vergokan предлагает все возможные аксессуары, которые Вам могут понадобиться для эффективного использования подрозеточных коробок.

TSBCL 65



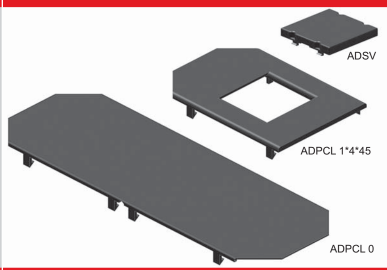
Защелкивающаяся подрозеточная коробка

- Идеально подходит для монтажа с небольшой глубиной пола от 65 мм
- Для наклонного монтажа до 8 модулей типа 45
- Поставляется с удаляемыми заглушками, что облегчает монтаж крышек
- Имеет защелки для удобного демонтажа

Преимущества

- Полностью защелкивающаяся система
- Идеально подходит для использования с лючками с откидными крышками, из пластмассы или нержавеющей стали
- Не требуется заземления

ADPCL 0 - ADPCL 1*4*45 - ADSV



Крышки для коробки подрозеточной TSBCL

- ADPCL 0: Заглушка для использования с TSBCL
- ADPCL 1*4*45: Крышка для одного модуля типа 45
- ADSV: для закрывания неиспользуемых отверстий при использовании модулей типа 45

Полный ряд крышек



VERGOKAN NV - BELGIUM

Meersbloem Melden 16 9700 Oudenaarde BELGIUM T: +32 (0)55 31 83 35 F: +32 (0)55 31 43 88 benelux@vergokan.com export@vergokan.com www.vergokan.com

VERGOKAN SAS - FRANCE

ZI de l'églantier 24 rue des cerisiers 91015 Evry FRANCE T: +33 160 86 03 4'

T: +33 160 86 03 42 F: +33 160 86 92 23 info@vergokan.fr

000 VERGOKAN - RUSSIAN FEDERATION

170034, Россия, г. Тверь, пр-т Чайковского, 28/2, оф. 804 Тел./факс: +7 (4822) 36-16-52 доб. 419 russia@vergokan.com