

# СПЕЦИФИКАЦИЯ CONTEG

RACKS

## 19" ВЕРТИКАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ

### **CONTEG, spol. s r.o.**

#### **Штаб-квартира:**

На Витезне плани 1719/4,  
140 00 Прага 4  
Чешская республика  
Тел.: +420 261 219 182  
Факс: +420 261 219 192

#### **Завод:**

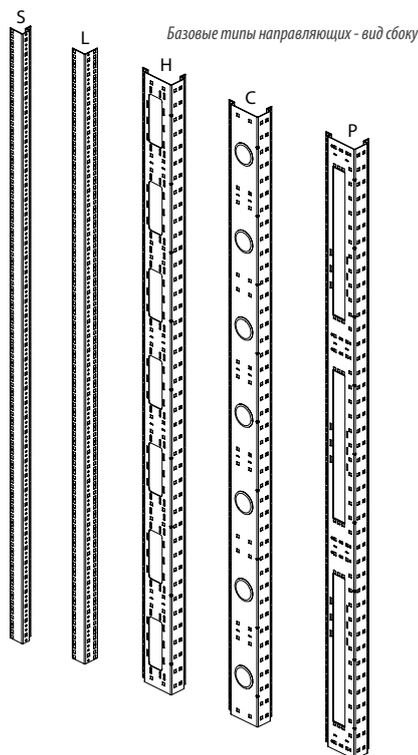
К Силу 2179  
393 01 Пелхримов  
Чешская республика  
Тел.: +420 565 300 300  
Факс: +420 565 533 955

conteg@conteg.ru  
www.conteg.ru

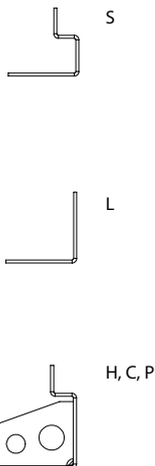
### **Местные представительства/филиалы**

Австрия:	+43 170 659 0115
Бенилюкс:	+32 477 957 126
Восточная Европа / Скандинавия:	+49 172 8484 346
Франция / Италия / Магриб:	+33 686 074 386
Германия / Швейцария:	+420 724 723 184
Индия:	+91 99 1695 0773
Средний Восток:	+971 555 08 32 41
Россия, СНГ:	+7 495 967 3840
Саудовская Аравия:	+966 594 30 13 08
Украина:	+380 674 478 240

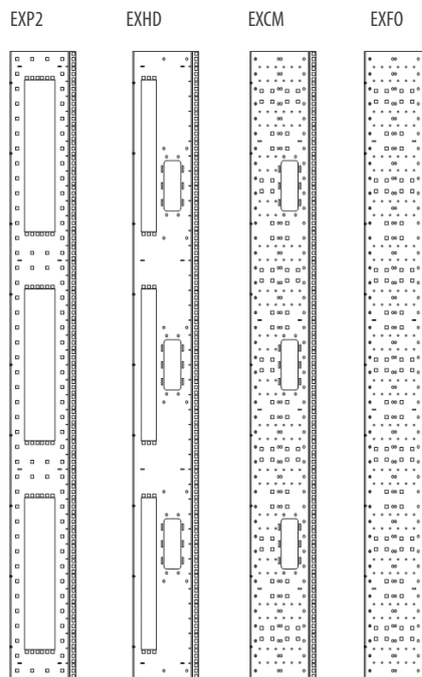
## 2.15 19" ВЕРТИКАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ



Вид сверху



Асимметричные направляющие - вид спереди



19" вертикальные направляющие

### ОПИСАНИЕ ВЕРТИКАЛЬНЫХ НАПРАВЛЯЮЩИХ

#### БАЗОВЫЕ (СИММЕТРИЧНЫЕ) НАПРАВЛЯЮЩИЕ

Тип	Описание
C	Направляющие S-типа – это разновидность вертикальных направляющих повышенной грузоподъемности, предназначенная для применения вместе с разделительной рамой в шкафах шириной 800 мм. В направляющих имеются круглые отверстия для ввода кабеля (закрыты панелями-заглушками).
H	Направляющие повышенной грузоподъемности с овальными отверстиями. Совместимы с кабельным желобом HDWM-VMR-ACT.
L	Направляющие L-типа полностью совместимы с монтажными салазками серверов, значительно упрощая их установку. Вертикальные направляющие L-типа входят в стандартную комплектацию шкафов шириной 600 и 800 мм. При установке в шкафы шириной 800 мм направляющие крепятся к несущей консоли.
S	Направляющие S-типа могут быть использованы в кроссовых шкафах.
P	Направляющие P-типа обладают повышенной грузоподъемностью; в каждой направляющей предусмотрены посадочные места под вертикальное размещение 3 «юнитов» 19" оборудования; направляющие совместимы со шкафами высотой 42U и шириной 800 мм. Дополнительные вертикальные посадочные места емкостью 12U могут использоваться для монтажа кроссового оборудования, активных сетевых компонентов или же эти свободные места могут быть закрыты опциональными панелями-заглушками для использования в будущем.
T	Разновидность вертикальных направляющих L-типа, специально сконструированная для шкафов RSF шириной 600 мм. Во фронтальной части шкафа установлены цельные направляющие, а задние вертикальные направляющие равномерно разделены на три секции. Каждую из задних секций можно независимо перемещать в соответствии с глубиной устанавливаемого ИТ-оборудования.
U	Разновидность вертикальных направляющих P-типа, специально сконструированная для шкафов RSF шириной 800 мм. Во фронтальной части шкафа установлены цельные направляющие с посадочными местами под вертикальное размещение 3 «юнитов» 19" оборудования. Дополнительные вертикальные посадочные места емкостью 12U могут использоваться для размещения кроссового оборудования, активных сетевых компонентов или же эти свободные места могут быть закрыты опциональными панелями-заглушками для использования в будущем. Задние вертикальные направляющие равномерно разделены на три секции, каждую из которых можно независимо перемещать в соответствии с глубиной устанавливаемого оборудования. Каждая из разделенных секций задних вертикальных направляющих предусматривает посадочные места под вертикальное размещение 3 «юнитов» 19" оборудования: блоков распределения электропитания, кроссового оборудования или активных сетевых компонентов; такие направляющие повышают вместимость стандартного шкафа на 12U.

#### АСИММЕТРИЧНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ

Тип	Описание
EXP2	Пространство для размещения коммутационных панелей, блоков распределения электропитания и коммутаторов ЛВС
EXHD	Пространство для комбинированного размещения коммутационных панелей, блоков распределения электропитания, коммутаторов ЛВС и вертикальных кабельных организаторов HDWM-VMR-12/10F
EXCM*	Пространство для размещения вертикальных кабельных организаторов HDWM-VMR-12/10F и других компонентов для организации кабельной проводки
EXFO*	Универсальное пространство для размещения компонентов для организации кабельной проводки

- Возможна установка в следующие шкафы: RDF, RSF и ROF – только шириной 800 мм
- Предназначены для шкафов высотой 42U и 45U
- В один комплект входит одна пара 19" вертикальных направляющих; с противоположной стороны устанавливается вертикальная направляющая L-типа.

\* Вертикальные направляющие EXCM и EXFO совместимы с HDWM-FSS-50 и HDWM-FSS-100.

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА АСИММЕТРИЧНЫХ НАПРАВЛЯЮЩИХ:

Представленные в каталоге шкафы CONTEG поставляются со стандартными вертикальными направляющими. Чтобы построить специальное решение на базе асимметричных направляющих, нужно заказать шкаф без стандартных направляющих. Для этого при формировании артикула шкафа в таблице для заказа нужно поставить "X" в ячейке, завершающей блок, в котором указывается глубина шкафа; в дополнение к артикулу шкафа укажите артикул нужной направляющей. Примеры верно указанных артикулов для шкафов высотой 42U: ROF-LV-42/8X-EXP2, ROF-LV-42/8X-EXHD, ROF-LV-42/8X-EXCM или ROF-LV-42/8X-EXFO.

Заказывать нужно 2 комплекта: фронтальные и задние направляющие. Можно комбинировать различные типы фронтальных и задних направляющих. Асимметричные направляющие могут монтироваться в ранее установленные шкафы; для этого достаточно заказать подходящие направляющие из представленного выше ассортимента, демонтировать имеющиеся направляющие и установить новые.

**Заглушки отверстий в направляющих:** DP-EHC-1000 - комплект заглушек для отверстий 9,5x9,5мм, 1000 шт. в упаковке