

СПЕЦИФИКАЦИЯ CONTEG

RACKS

МОДУЛЬНЫЕ ЦОКОЛИ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ШКАФОВ

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

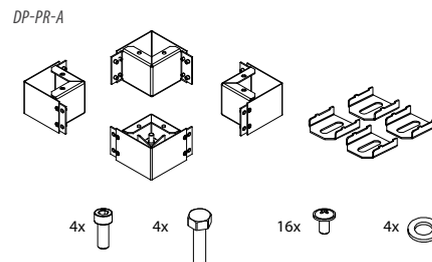
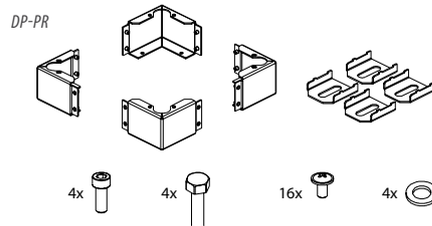
Австрия:	+43 170 659 0115
Бенилюкс:	+32 477 957 126
Восточная Европа / Скандинавия:	+49 172 8484 346
Франция / Италия / Магриб:	+33 686 074 386
Германия / Швейцария:	+420 724 723 184
Индия:	+91 99 1695 0773
Средний Восток:	+971 555 08 32 41
Россия, СНГ:	+7 495 967 3840
Саудовская Аравия:	+966 594 30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

7.5 МОДУЛЬНЫЕ ЦОКОЛИ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ШКАФОВ

Цоколи используются вместо ножек или роликов для повышения эстетики и устойчивости шкафа. Применение цоколя с фильтром позволяет обеспечить приток в шкаф очищенного от пыли воздуха. Цоколи также используются для хранения запаса кабеля.

ОПИСАНИЕ:

- Для напольных шкафов классов PREMIUM, OPTIMAL и iSEVEN (RDF, RHF, RSF, RSB, ROF, ROP, ROR, RMF, RI7 и RM7)
- Высота цоколя: 100 и 200 мм
- Покрытие: порошковая эмаль (стандартные цвета – светло-серый, RAL 7035, или черный, RAL 9005)
- Поставляются в разобранном виде; крепеж и инструкция по сборке прилагаются
- В состав цоколя входят:
 - комплект уголков
 - комплект панелей



КОМПЛЕКТ УГОЛКОВ ЦОКОЛЯ

- Для всех типов напольных шкафов.
- Три типа уголков:
 - DP-PR: фиксированная высота – 100 или 200 мм; выдерживают общую нагрузку (вес ИТ-оборудования + вес шкафа) до 800 кг (также совместимы со шкафами глубиной 1200 мм, в этом случае грузоподъемность повышается до 1000 кг)
 - DP-PR-100-HL: фиксированная высота – 100 мм; выдерживают общую нагрузку (вес ИТ-оборудования + вес шкафа) 800 кг и более
 - DP-PR-A: фиксированная высота – 100 или 200 мм; оснащены регулируемыми ножками; выдерживают общую нагрузку (вес ИТ-оборудования + вес шкафа) до 500 кг



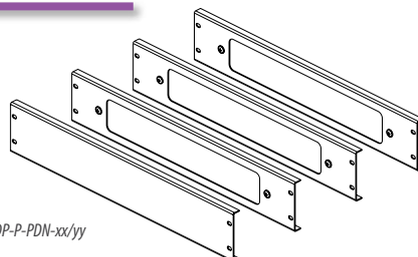
DP-PR-100-HL

Артикул	Грузоподъемность (кг) *
DP-PR	800
DP-PR-A	500
DP-PR-100-HL	1700

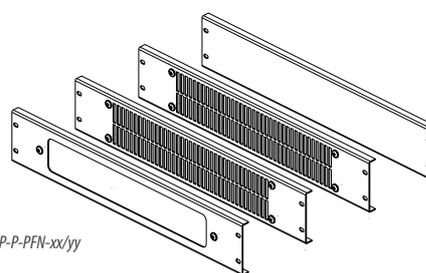
* Грузоподъемность комплекта из 4 уголков, включая вес шкафа

КОМПЛЕКТ ПАНЕЛЕЙ ЦОКОЛЯ

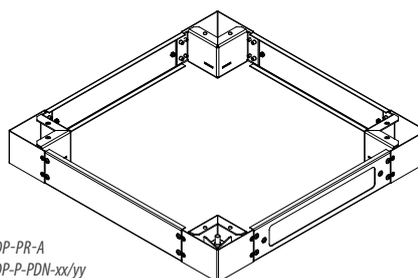
- Состав:
 - боковые панели – 2 шт.
 - передняя панель – 1 шт.
 - задняя панель с отверстием для ввода кабеля (300x50 мм) – 1 шт.
 - отверстие для ввода кабеля закрыто съемной заглушкой
- Два типа панелей:
 - с отверстиями для ввода кабеля (входят в комплект DP-P-PDN-xx/yy)
 - с перфорацией и сменными фильтрами (входят в комплект DP-P-PFN-xx/yy)



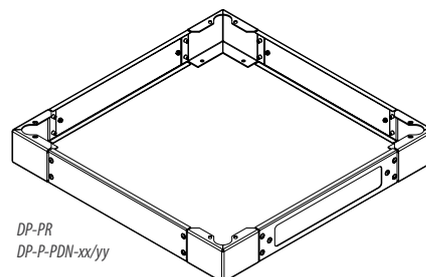
DP-P-PDN-xx/yy



DP-P-PFN-xx/yy



DP-PR-A
DP-P-PDN-xx/yy



DP-PR
DP-P-PDN-xx/yy

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

КОМПЛЕКТ УГОЛКОВ ЦОКОЛЯ

DP	-	PR	1	2
DP	-	PR	-100	-A

Для шкафов повышенной грузоподъемности используйте комплект DP-PR-100-HL, в состав которого входят специальные уголки фиксированной высоты (только 100 мм).

1	- 100	Уголки высотой 100 мм (фиксированный)
	- 200	Уголки высотой 200 мм (фиксированный)
2	- A	Уголки с регулируемыми ножками
	- HL	Уголки повышенной грузоподъемности*

* только высотой 100 мм

Коды для заказа сменного фильтра: DP-P-PFN-FI-600 (длина 600 мм), DP-P-PFN-FI-800 (длина 800 мм)

КОМПЛЕКТ ПАНЕЛЕЙ ЦОКОЛЯ

DP	-	P	-	PDN	-	60	/	60	-100
DP	-	P	-	PDN	-	60	/	60	-100

1	PDN	Цоколь без фильтра
	PFN	Цоколь с фильтром
2		Ширина шкафа в см - 60,80
3		Глубина шкафа в см - 60, 80, 100
4	- 100	Высота цоколя 100 мм
	- 200	Высота цоколя 200 мм

ЦОКОЛИ ДЛЯ ШКАФОВ ГЛУБИНОЙ 1200 ММ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ СЕКЦИЙ

Комплект панелей для цоколя размером хх/уу (высота 100 мм):



Артикул	Описание
DP-PDN-100-60/120 *	Комплект панелей для 60/120 (высота 100 мм)
DP-PDN-100-80/120 *	Комплект панелей для 80/120 (высота 100 мм)

* с DP-PR -100 (высота 100 мм)

Артикул	Описание
DP-PDN-30/60-100	Цоколь высотой 100 мм для дополнительной секции с основанием 30/60, высота 100 мм
DP-PDN-30/80-100	Цоколь высотой 100 мм для дополнительной секции с основанием 30/80, высота 100 мм
DP-PDN-30/100-100	Цоколь высотой 100 мм для дополнительной секции с основанием 30/100, высота 100 мм
DP-PDN-30/120-100	Цоколь высотой 100 мм для дополнительной секции с основанием 30/120, высота 100 мм

