

МОТОРЫ ПОВОРОТНЫХ УСТРОЙСТВ, КРОНШТЕЙНЫ



WCWA

АДАПТЕР ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА УГОЛ

Изготавливается из стали

Допустимая нагрузка: 30kg



WCWA

WCWGC

АДАПТЕР ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА УГОЛ

Изготавливается из стали

Допустимая нагрузка: 50kg



WCWGC

PTAC

НАСТЕННЫЙ КРОНШТЕЙН ДЛЯ СЕРИИ РТН300 И ЛЕГКИХ ПОВОРОТНЫХ УСТРОЙСТВ С ДВИГАТЕЛЯМИ

Изготавливается из алюминия

Допустимая нагрузка: 35kg

Длина: 360mm



PTAC

PTCC1

АДАПТЕР ДЛЯ УСТАНОВКИ НА СТОЙКЕ

Изготавливается из алюминия

Для стоек диаметром: от 80mm до 150mm

Допустимая нагрузка: 50kg



PTCC1

WFWBTA

КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПАРАЛЛЕЛЬНО ПОТОЛКУ

Изготавливается из алюминия

Допустимая нагрузка: 50kg

Длина: 185mm



WFWBTA

WSFPA

АДАПТЕР ДЛЯ УСТАНОВКИ НА СТОЙКЕ

Изготавливается из алюминия

Допустимая нагрузка: 30kg

Для стоек диаметром: 65÷110mm



WSFPA

WCPA

ОПОРНАЯ АРМИРУЮЩАЯ ПЛАСТИНА ДЛЯ УСТАНОВКИ НА СТЕНЫ, НЕ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ТРЕБОВАНИЯМ МОНТАЖА

Изготавливается из алюминия

Доступен опорный короб с внутренним кабельным каналом

Допустимая нагрузка: 50kg



WCPA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

WCWA

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изготавливается из стали

Допустимая нагрузка: 30kg

НОМЕР ИЗДЕЛИЯ

WCWA Адаптер для крепления на угол

УПАКОВКА

Номер модели	Вес	Размеры (ШхВхД)	Количество штук в коробке
WCWA	1.1kg	14.5x15x27cm	15

WCWGC

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изготавливается из стали

Допустимая нагрузка: 50kg

Вес устройства: 2,2kg

НОМЕР ИЗДЕЛИЯ

WCWGC Адаптер для крепления на угол

УПАКОВКА

Номер модели	Вес	Размеры (ШхВхД)	Количество штук в коробке
WCWGC	2,6kg	24x32x24.5cm	8

PTAC

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изготавливается из алюминия

Допустимая нагрузка: 35kg

Вес устройства: 0.7kg

НОМЕР ИЗДЕЛИЯ

PTAC Настенный кронштейн для поворотного устройства PTH300

УПАКОВКА

Номер модели	Вес	Размеры (ШхВхД)	Количество штук в коробке
PTAC	0,9kg	13.5x13.5x45cm	10

PTCC1

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изготавливается из алюминия

Для стоек диаметром: 80÷150mm

Допустимая нагрузка: 50kg

Вес устройства: 2,6kg

НОМЕР ИЗДЕЛИЯ

PTCC1 Адаптер для установки на стойке

УПАКОВКА

Номер модели	Вес	Размеры (ШхВхД)	Количество штук в коробке
PTCC1	2,8kg	14x25.5x20cm	8

WFWBTA

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изготавливается из алюминия

Допустимая нагрузка: 50kg

Высота: 185mm

Вес устройства: 0.8kg

НОМЕР ИЗДЕЛИЯ

WFWBTA Кронштейн для поворотного устройства серии PTH

УПАКОВКА

Номер модели	Вес	Размеры (ШхВхД)	Количество штук в коробке
WFWBTA	1kg	14.3x15x27cm	15

WSFPA

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изготавливается из алюминия

Обеспечивает внутреннюю прокладку кабелей

Допустимая нагрузка: 30kg

Для стоек диаметром: 65÷110mm

Вес устройства: 0,9kg

НОМЕР ИЗДЕЛИЯ

WSFPA Адаптер для установки на стойке

УПАКОВКА

Номер модели	Вес	Размеры (ШхВхД)	Количество штук в коробке
WSFPA	1kg	10x16x23cm	15

WCPA

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изготавливается из алюминия

Доступен опорный короб с внутренним кабельным каналом (WBOV3A2)

Допустимая нагрузка: 50kg

Вес устройства: 0,6kg

НОМЕР ИЗДЕЛИЯ

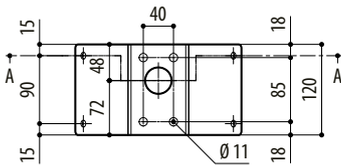
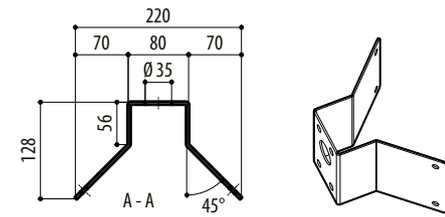
WCPA Опорная армирующая пластина для установки на стены, не соответствующие требованиям монтажа

УПАКОВКА

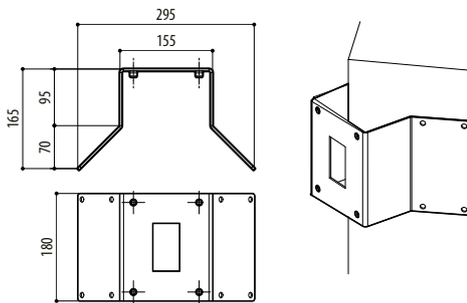
Номер модели	Вес	Размеры (ШхВхД)	Количество штук в коробке
WCPA	0.7kg	10x16x23cm	30

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

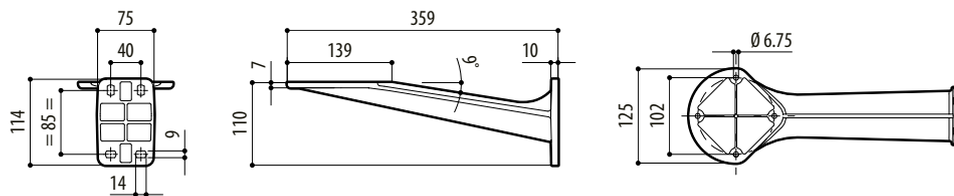
Размеры на чертежах указаны в миллиметрах.



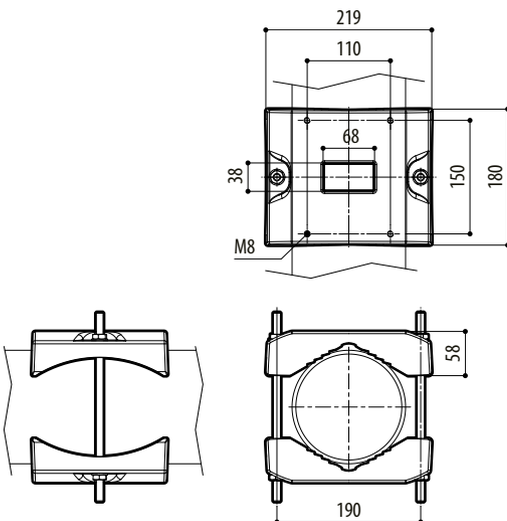
WCWA



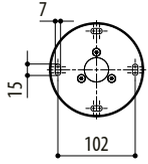
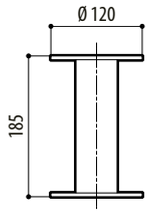
WCWGC



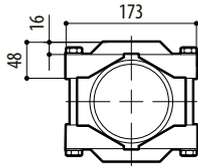
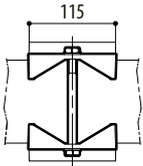
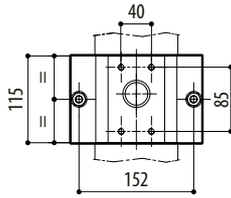
PTAC



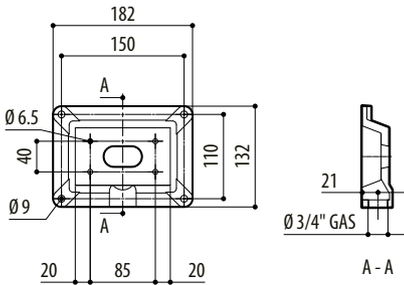
PTCC1



WFWBTA



WSFPA



WCPA