

# Технический паспорт

## Электромонтажная колонна, тип ISSRM45F



Артикульный номер: 6290095



Электроустановочная колонна ISS из алюминия с гибким шлангом, идущим к потолку, и крышкой размером 45 мм.

В комплект входит:

1 одноканальная колонна с гибким рукавом для подвода к потолку

Общая длина: 2300 мм

1 гибкий рукав, длина: 1500 мм

1 алюминиевая крышка

Длина: 2300 мм

В основе дизайна монтажной колонны ISS лежит тонкий круглый алюминиевый профиль, лицевой стороной которого является гладкая крышка короба Rapid 45. Отверстие 45 мм предназначено для установки устройств серии Modul 45.

Напольная пластина типа SFISSF, а также рукав для подвода к потолку типа SAISSF заказываются отдельно (см. следующие изделия).



Alu Алюминий

### Исходные данные

Артикульный номер	6290095
Тип	ISSRM45FRW
Обозначение 1	Монтажная колонна
Обозначение 2	Пол/потолок, рукав НТ
Производитель	OBO
Размер	2300x70x59
Цвет	белоснежный; RAL 9010
Материал	Алюминий
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	380 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO <sub>2</sub> (GWP) от колыбели до ворот	58,0164 кг CO <sub>2</sub> e / 1 Шт.

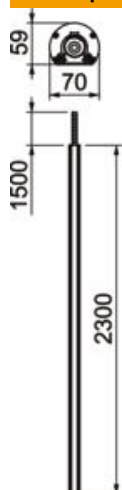
# Технический паспорт

Электромонтажная колонна, тип ISSRM45F



Артикульный номер: 6290095

## Размеры



Длина	2 300 мм
Ширина	70 мм
Высота	59 мм

## Технические характеристики

Количество крышек	1
Кол-во секций	1 Сталь
Исполнение	односторонний
Вид крепления	Стержневая опора
Монтаж в полу	да
Потолочный монтаж	да
Сплошной профиль	да
Не содержит галогенов	да
Выравнивание по высоте, макс.	1500 мм
Выравнивание по высоте, мин.	0 мм
Кабельный ввод	вверху
Ширина верхних крышек	45 мм
Нестационарный	да
Форма колонны	круглой формы
Высота колонны макс.	3800 мм
Высота колонны мин.	2300 мм
Регулируемый	да
Предварительно соединен проводами	нет