

Технический паспорт

Плоский угол восходящий (глубина короба 90 мм)

Арт.-№ 6279523

OBO
BETTERMANN

Восходящий плоский угол для изменения направления коробов для монтажа электроустановочных изделий Rapid 80 GA, алюминий.



Alu Алюминий
EL анодированный

Указание Для защиты угла при монтаже на него нанесена пленка, которая удаляется по завершении монтажа.

Исходные данные

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Артикулный № | 6279523 |
| Тип | GA-AFS90170EL |
| Обозначение 1 | Плоский угол |
| Обозначение 2 | асимметричный |
| Размер | 90x170mm |
| материал | Алюминий |
| Сокращенное наименование материала | Alu |
| Поверхность | анодированный |
| Сокращение поверхности | EL |
| Минимальная единица продажи | 1,00 шт. |
| Вес | 159,40 кг/100 шт. |

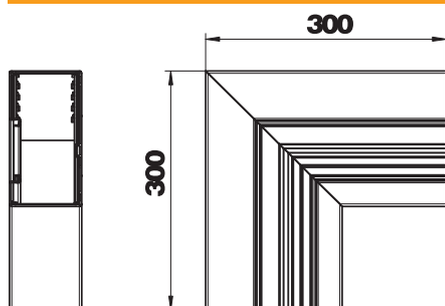
Технический паспорт

Плоский угол восходящий (глубина короба 90 мм)

Арт.-№ 6279523

OBO
BETTERMANN

Технические характеристики



| | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Длина | 300,00 мм |
| Ширина | 170,00 мм |
| Высота | 90,00 мм |
| Количество крышек | 1,00 |
| Конструкция | Нижняя часть |
| для размера короба | 90 x 170 мм |
| Кабельный зажим | <input type="checkbox"/> |
| Соединитель коробов | <input type="checkbox"/> |
| Монтаж крышки | располагается внутри |
| Монтажные отверстия в основании | <input type="checkbox"/> |
| Ширина верхних крышек | 80 мм |
| Изменение направления | вертикальный восходящий |
| Защитная плёнка | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Симметрично | <input type="checkbox"/> |
| Угловой диапазон | 90,00 - 90,00 ° |