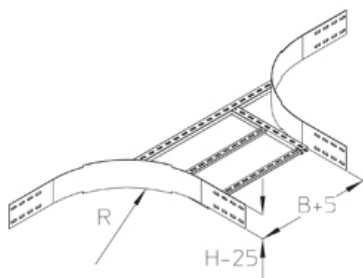


WPLAA 150

Накладной отвод, высота=100 мм



фасонные детали должны иметь опору со всех сторон Это изделие может быть изготовлено из нержавеющей стали 1.4571 / 1.4404 (V4A)



Горячецинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

| Артикул | H | B | R | Вес |
|---------------|--------|--------|--------|----------|
| WPLAA 150-20F | 150 мм | 200 мм | 450 мм | 9.94 кг |
| WPLAA 150-30F | 150 мм | 300 мм | 450 мм | 10.24 кг |
| WPLAA 150-40F | 150 мм | 400 мм | 450 мм | 10.54 кг |
| WPLAA 150-50F | 150 мм | 500 мм | 450 мм | 10.84 кг |
| WPLAA 150-60F | 150 мм | 600 мм | 450 мм | 11.14 кг |

Нержавеющая сталь, материал №. 1.4301 (V2A)

| Артикул | H | B | R | Вес |
|---------------|--------|--------|--------|----------|
| WPLAA 150-20E | 150 мм | 200 мм | 450 мм | 9.37 кг |
| WPLAA 150-30E | 150 мм | 300 мм | 450 мм | 9.66 кг |
| WPLAA 150-40E | 150 мм | 400 мм | 450 мм | 9.94 кг |
| WPLAA 150-50E | 150 мм | 500 мм | 450 мм | 10.23 кг |
| WPLAA 150-60E | 150 мм | 600 мм | 450 мм | 10.51 кг |

H: Высота

B: Ширина

R : радиус

Вес: Вес

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

WPAD,



Классифицирован UL

