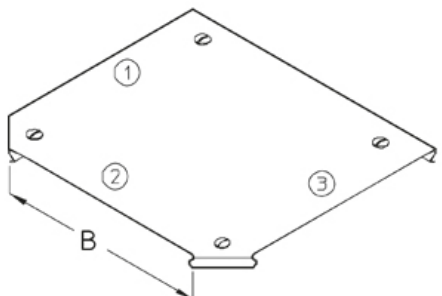


RADR



Крышка Т-образного ответвителя с запорами

Крышка Т-образного ответвителя для листового лотка самофиксирующаяся, с запорами

Это изделие может быть изготовлено из нержавеющей стали 1.4571 / 1.4404 (V4A)

оцинкованная методом Сендзимира, по DIN EN 10346

Артикул	В	Вес
RADR 10S	100 мм	0.30 кг
RADR 20S	200 мм	0.60 кг
RADR 30S	300 мм	1.30 кг
RADR 40S	400 мм	2 кг
RADR 50S	500 мм	3.60 кг
RADR 60S	600 мм	4.90 кг

Горячеоцинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

Артикул	В	Вес
RADR 10F	100 мм	0.20 кг
RADR 20F	200 мм	0.60 кг
RADR 30F	300 мм	1.40 кг
RADR 40F	400 мм	2.20 кг
RADR 50F	500 мм	3.90 кг
RADR 60F	600 мм	5.40 кг

Нержавеющая сталь, материал №. 1.4301 (V2A)

Артикул	В	Вес
RADR 10E	100 мм	0.30 кг
RADR 20E	200 мм	0.60 кг
RADR 30E	300 мм	1.30 кг
RADR 40E	400 мм	2 кг
RADR 50E	500 мм	3.50 кг
RADR 60E	600 мм	4.70 кг

В: Ширина

Вес: Вес

Страница 1

ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ

