

LGVBFD

Крышка вертикального внешнего угла лестничного лотка



Крышка вертикального внешнего угла лестничного лотка

Для крепления крышек к вертикальному углу необходимо дополнительно предусмотреть установку антиветровых уголков LD-SW по 4 шт. на крышку.

Цинкование методом Сендимира по DIN EN 10346

Артикул	B	L	t	Вес
LGVBFD 20S	206 мм	364 мм	1 мм	0,67 кг
LGVBFD 30S	306 мм	364 мм	1 мм	0,96 кг
LGVBFD 40S	406 мм	364 мм	1 мм	1,25 кг
LGVBFD 50S	506 мм	364 мм	1 мм	1,53 кг
LGVBFD 60S	606 мм	364 мм	1 мм	1,82кг

Горячее цинкование методом погружения по DIN EN ISO 1461

Артикул	B	L	t	Вес
LGVBFD 20F	206 мм	364 мм	1 мм	0,87 кг
LGVBFD 30F	306 мм	364 мм	1 мм	1,16 кг
LGVBFD 40F	406 мм	364 мм	1 мм	1,45 кг
LGVBFD 50F	506 мм	364 мм	1 мм	1,53 кг
LGVBFD 60F	606 мм	364 мм	1 мм	2,02 кг

Нержавеющая сталь, материал №. 1.4301 (V2A)

Артикул	B	L	t	Вес
LGVBFD 20E	206 мм	364 мм	1 мм	0,68кг
LGVBFD 30E	306 мм	364 мм	1 мм	0,96 кг
LGVBFD 40E	406 мм	364 мм	1 мм	1,25 кг
LGVBFD 50E	506 мм	364 мм	1 мм	1,53 кг
LGVBFD 60E	606 мм	364 мм	1 мм	1,83 кг

Нержавеющая сталь, материал № 1.4404

Артикул	B	L	t	Вес
LGVBFD 20E4	206 мм	364 мм	1 мм	0,67кг
LGVBFD 30E4	306 мм	364 мм	1 мм	0,95 кг



Артикул	B	L	t	Вес
LGVBFD 40E4	406 мм	364 мм	1 мм	1,53 кг
LGVBFD 50E4	506 мм	364 мм	1 мм	1,53 кг
LGVBFD 60E4	606 мм	364 мм	1 мм	1,81 кг

B: Ширина

L: Длина

t: Толщина материала

Вес: Вес

