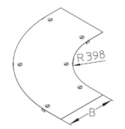


LIBDR



Крышка внутреннего угла с запорами

Крышка внутреннего угла для лестничного лотка

оцинкованная методом Сендзимира, по DIN EN 10346

Артикул	В	R	t	Вес
LIBDR 20S	204 мм	398 мм	0.75 мм	1.42 кг
LIBDR 30S	304 мм	398 мм	1.00 мм	2.84 кг
LIBDR 40S	404 мм	398 мм	1.00 мм	3.96 кг
LIBDR 50S	504 мм	398 мм	1.25 мм	6.46 кг
LIBDR 60S	604 мм	398 мм	1.25 мм	8.18 кг

Горячеоцинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

Артикул	В	R	t	Bec
LIBDR 20F	204 мм	398 мм	0.75 мм	1.53 кг
LIBDR 30F	304 мм	398 мм	1.00 мм	3.04 кг
LIBDR 40F	404 мм	398 мм	1.00 мм	4.24 кг
LIBDR 50F	504 мм	398 мм	1.25 мм	6.92 кг
LIBDR 60F	604 мм	398 мм	1.25 мм	8.75 кг

Нержавеющая сталь, материал №. 1.4301 (V2A)

Артикул	В	R	t	Вес
LIBDR 20E	204 мм	398 мм	0.80 мм	1.44 кг
LIBDR 30E	304 мм	398 мм	1.00 мм	2.87 кг
LIBDR 40E	404 мм	398 мм	1.00 мм	4.00 кг
LIBDR 50E	504 мм	398 мм	1.25 мм	6.52 кг
LIBDR 60E	604 мм	398 мм	1.25 мм	8.24 кг

B: Ширина **R** : радиус

t: Толщина материала

Bec: Bec



ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ

