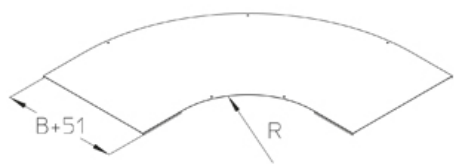


WPBD

Крышка угла



Крышка угла лестничного лотка для больших пролетов.

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

оцинкованная методом Сендимира, по DIN EN 10346

Артикул	B	R	Вес
WPBD 20S	200 мм	450 мм	2.09 кг
WPBD 30S	300 мм	450 мм	4.07 кг
WPBD 40S	400 мм	450 мм	5.50 кг
WPBD 50S	500 мм	450 мм	8.79 кг
WPBD 60S	600 мм	450 мм	10.86 кг

Горячеоцинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

Артикул	B	R	Вес
WPBD 20F	200 мм	450 мм	2.24 кг
WPBD 30F	300 мм	450 мм	4.36 кг
WPBD 40F	400 мм	450 мм	5.88 кг
WPBD 50F	500 мм	450 мм	9.40 кг
WPBD 60F	600 мм	450 мм	11.62 кг

Нержавеющая сталь, материал №. 1.4301 (V2A)

Артикул	B	R	Вес
WPBD 20E	200 мм	450 мм	2.09 кг
WPBD 30E	300 мм	450 мм	4.07 кг
WPBD 40E	400 мм	450 мм	5.50 кг
WPBD 50E	500 мм	450 мм	8.79 кг
WPBD 60E	600 мм	450 мм	10.86 кг

B: Ширина

R : радиус

Вес: Вес



ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ

WPFDK / WPFDKA		WPFDK / WPFDKA	
WPAD 20 - WPAD 60	6x	WPAD 20 - WPAD 60	6x
WPBD 20 - WPBD 40	4x	WPBD 20 - WPBD 40	4x
WPBD 50 - WPBD 60	5x	WPBD 50 - WPBD 60	5x
WPFД 20 - WPFД 60	4x	WPFД 20 - WPFД 60	4x
WPKD 20 - WPKD 60	8x	WPKD 20 - WPKD 60	8x
WPSD 20 - WPSD 60	4x	WPSD 20 - WPSD 60	4x

