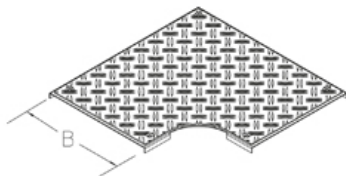


ВКBRDR-WZB S

Крышка прямого угла скругленного с алюминиевой рифленой накладкой



Крышка состоит из оцинкованной листовой стали толщиной 2 мм с накладкой из алюминиевого листа с противоскользящим тиснением и сопротивлением скольжению R10 согласно DIN 51130. В соответствии со спецификациями сборки и максимальным размером отсека 200 мм, испытанная грузоподъемность крышки не менее 500 кг согласно EN 50085-2-2.

оцинкованная методом Сендзимира, по DIN EN 10346

Артикул	B	t	Pmax	Вес	Класс сопротивления скольжению
ВКBRDR-WZB 10S	100 мм	2.00 мм	5 kN	1.15 кг	R10
ВКBRDR-WZB 15S	150 мм	2.00 мм	5 kN	1.77 кг	R10
ВКBRDR-WZB 20S	200 мм	2.00 мм	5 kN	2.48 кг	R10
ВКBRDR-WZB 30S	300 мм	2.00 мм	5 kN	4.20 кг	R10
ВКBRDR-WZB 40S	400 мм	2.00 мм	5 kN	6.32 кг	R10
ВКBRDR-WZB 50S	500 мм	2.00 мм	5 kN	8.83 кг	R10
ВКBRDR-WZB 60S	600 мм	2.00 мм	5 kN	11.76 кг	R10

B: Ширина

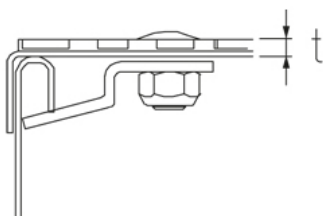
t: Толщина материала

Pmax: Максимальная нагрузка

Вес: Вес

Класс сопротивления скольжению: Сопротивление скольжению согласно DIN 51130

ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ





ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

DR-БК, BKDU 100, BKDU 110,

