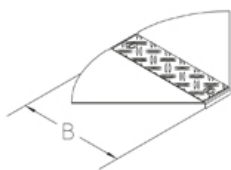


## ВКVBDR-WZB S

Крышка изменяемого угла 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
ВКVBDR-WZB 10S	100 мм	2.00 мм	5 kN	0.38 кг	R10
ВКVBDR-WZB 15S	150 мм	2.00 мм	5 kN	0.61 кг	R10
ВКVBDR-WZB 20S	200 мм	2.00 мм	5 kN	0.91 кг	R10
ВКVBDR-WZB 30S	300 мм	2.00 мм	5 kN	1.69 кг	R10
ВКVBDR-WZB 40S	400 мм	2.00 мм	5 kN	2.72 кг	R10
ВКVBDR-WZB 50S	500 мм	2.00 мм	5 kN	3.99 кг	R10
ВКVBDR-WZB 60S	600 мм	2.00 мм	5 kN	5.51 кг	R10

**B:** Ширина

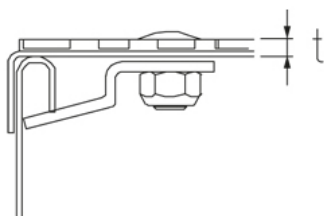
**t:** Толщина материала

**Pmax:** Максимальная нагрузка

**Вес:** Вес

**Класс сопротивления скольжению:** Сопротивление скольжению согласно DIN 51130

## ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ





## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

DR-ВК, ВКDU 100, ВКDU 110,

