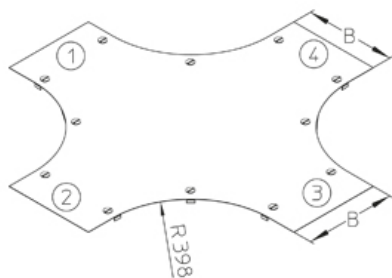


LKDR

Крышка X-образного отвода с запорами

Крышка X-образного отвода для лестничного лотка



оцинкованная методом Сендзимира, по DIN EN 10346

| Артикул | B | R | t | Вес |
|----------|--------|--------|---------|----------|
| LKDR 20S | 204 мм | 398 мм | 0.75 мм | 4.20 кг |
| LKDR 30S | 304 мм | 398 мм | 1.00 мм | 7.58 кг |
| LKDR 40S | 404 мм | 398 мм | 1.00 мм | 9.81 кг |
| LKDR 50S | 504 мм | 398 мм | 1.25 мм | 15.13 кг |
| LKDR 60S | 604 мм | 398 мм | 1.25 мм | 18.30 кг |

Горячеоцинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

| Артикул | B | R | t | Вес |
|----------|--------|--------|---------|----------|
| LKDR 20F | 204 мм | 398 мм | 0.75 мм | 4.47 кг |
| LKDR 30F | 304 мм | 398 мм | 1.00 мм | 8.09 кг |
| LKDR 40F | 404 мм | 398 мм | 1.00 мм | 10.48 кг |
| LKDR 50F | 504 мм | 398 мм | 1.25 мм | 15.23 кг |
| LKDR 60F | 604 мм | 398 мм | 1.25 мм | 19.56 кг |

Нержавеющая сталь, материал №. 1.4301 (V2A)

| Артикул | B | R | t | Вес |
|----------|--------|--------|---------|----------|
| LKDR 20E | 204 мм | 398 мм | 0.80 мм | 4.52 кг |
| LKDR 30E | 304 мм | 398 мм | 1.00 мм | 7.63 кг |
| LKDR 40E | 404 мм | 398 мм | 1.00 мм | 9.87 кг |
| LKDR 50E | 504 мм | 398 мм | 1.25 мм | 15.22 кг |
| LKDR 60E | 604 мм | 398 мм | 1.25 мм | 18.41 кг |

B: Ширина

R : радиус

t: Толщина материала

Вес: Вес

