

## KDSL

Стойка консоли, для лёгких нагрузок Стойка консоли

Потолочная консоль, для легких нагрузок, из трапецевидного профиля 60x20x2.5 мм, перфорированная посередине. Протестировано в соответствии с DIN EN 61537. Для крепления к горизонтальным потолкам. Расстояние между опорами макс. 1,2 м.

$F_D/P$ : коэффициент расчёта нагрузки на дюбель  $F_D$  с фактической нагрузкой на консоль  $P$  или сумма фактических нагрузок на консоль. Характеристики нагрузки применимы только для монтажа в качестве потолочной стойки. Установка прокладки KSL-SP необходима для потолочного монтажа во избежание деформации профиля из-за фрикционного соединения крепежного винта.



оцинкованная методом Сендзимира, по DIN EN 10346

| Артикул   | H     | L      | t       | Вес     |
|-----------|-------|--------|---------|---------|
| KDSL 010S | 90 мм | 140 мм | 2.50 мм | 0.39 кг |
| KDSL 060S | 90 мм | 640 мм | 2.50 мм | 1.21 кг |
| KDSL 050S | 90 мм | 540 мм | 2.50 мм | 1.06 кг |
| KDSL 040S | 90 мм | 440 мм | 2.50 мм | 0.89 кг |
| KDSL 030S | 90 мм | 340 мм | 2.50 мм | 0.72 кг |
| KDSL 025S | 90 мм | 290 мм | 2.50 мм | 0.64 кг |
| KDSL 020S | 90 мм | 240 мм | 2.50 мм | 0.56 кг |
| KDSL 015S | 90 мм | 190 мм | 2.50 мм | 0.48 кг |

Горячеоцинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

| Артикул   | H     | L      | t       | Вес     |
|-----------|-------|--------|---------|---------|
| KDSL 050F | 90 мм | 540 мм | 2.50 мм | 1.13 кг |
| KDSL 040F | 90 мм | 440 мм | 2.50 мм | 0.95 кг |
| KDSL 030F | 90 мм | 340 мм | 2.50 мм | 0.76 кг |
| KDSL 025F | 90 мм | 290 мм | 2.50 мм | 0.68 кг |
| KDSL 020F | 90 мм | 240 мм | 2.50 мм | 0.59 кг |
| KDSL 015F | 90 мм | 190 мм | 2.50 мм | 0.50 кг |
| KDSL 010F | 90 мм | 140 мм | 2.50 мм | 0.41 кг |
| KDSL 060F | 90 мм | 640 мм | 2.50 мм | 1.29 кг |

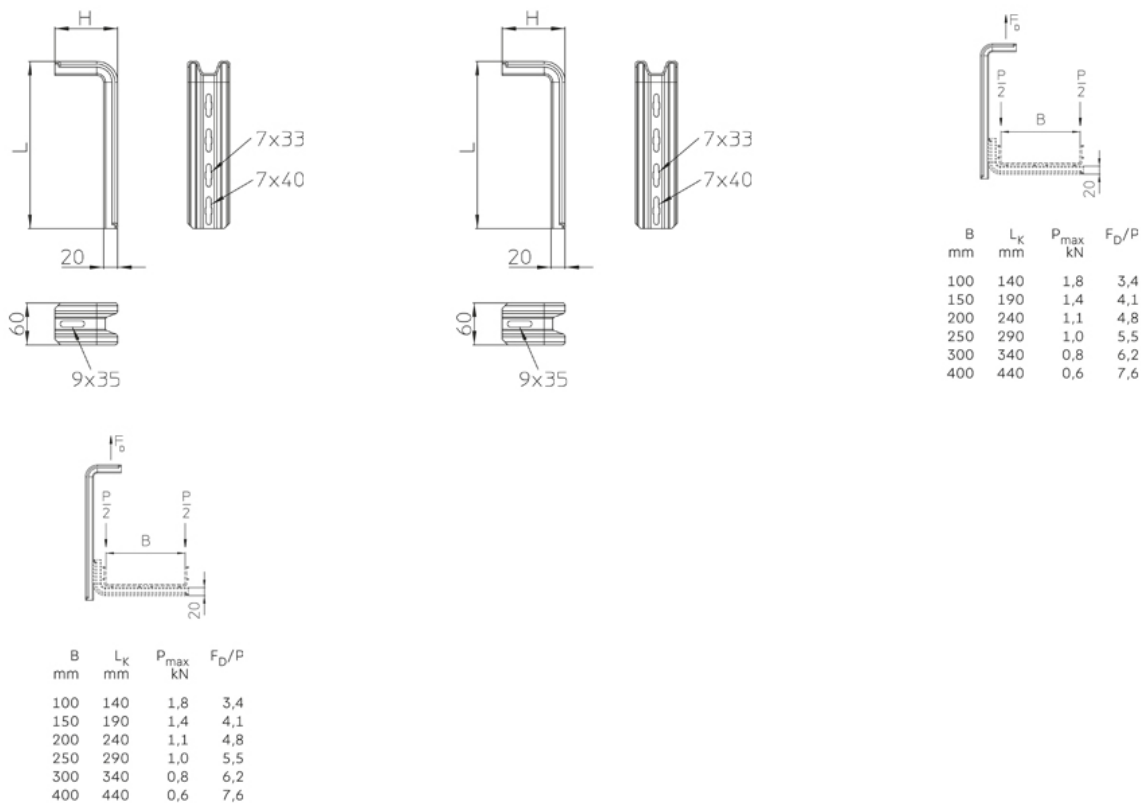
**H:** Высота

**L:** Длина

**t:** Толщина материала

Вес: Век

## ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ



## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

KSL, SD,



Сертифицировано согласно Det Norske Veritas (DNV) и Germanischer Lloyd (GL)

