

## KDU 60

стойка консоли, для тяжёлых нагрузок, 60x40 мм

Потолочная стойка консоли для тяжелых нагрузок, из U-профиля 60x40x4 мм, с трехсторонней перфорацией. Интегрированное крепление к потолку. Сертифицирована согласно DIN 61357

Это изделие может быть изготовлено из нержавеющей стали 1.4571 / 1.4404 (V4A)  $F_D/P$ : коэффициент расчёта нагрузки на дюбель  $F_D$  с фактической нагрузкой на консоль  $P$ . Необходимо использовать усиливающую вставку (KHUSS), начиная с длины консоли 500 мм



Оцинкованная гальванизацией, по DIN EN ISO 4042

Артикул	L	t	Вес
KDU 60-02GV	200 мм	6.00 мм	1.34 кг
KDU 60-03GV	300 мм	6.00 мм	1.67 кг
KDU 60-04GV	400 мм	6.00 мм	2.00 кг
KDU 60-05GV	500 мм	6.00 мм	2.33 кг
KDU 60-06GV	600 мм	6.00 мм	2,54 кг
KDU 60-07GV	700 мм	6.00 мм	2,88 кг
KDU 60-08GV	800 мм	6.00 мм	3.31 кг
KDU 60-09GV	900 мм	6.00 мм	3.64 кг
KDU 60-10GV	1000 мм	6.00 мм	3.97 кг
KDU 60-11GV	1100 мм	8.00 мм	4.52 кг
KDU 60-12GV	1200 мм	8.00 мм	4.85 кг
KDU 60-13GV	1300 мм	8.00 мм	5.18 кг
KDU 60-14GV	1400 мм	8.00 мм	5.51 кг
KDU 60-15GV	1500 мм	8.00 мм	5.84 кг
KDU 60-16GV	1600 мм	8.00 мм	6.19 кг
KDU 60-17GV	1700 мм	8.00 мм	6.53 кг
KDU 60-18GV	1800 мм	8.00 мм	6.86 кг
KDU 60-19GV	1900 мм	8.00 мм	7.10 кг
KDU 60-20GV	2000 мм	8.00 мм	7.48 кг

Горячеоцинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

Артикул	L	t	Вес
KDU 60-02F	200 мм	6.00 мм	1.40 кг
KDU 60-03F	300 мм	6.00 мм	1.80 кг
KDU 60-04F	400 мм	6.00 мм	2.10 кг
KDU 60-05F	500 мм	6.00 мм	2.50 кг

Страница 1

Артикул	L	t	Вес
KDU 60-06F	600 мм	6.00 мм	2.80 кг
KDU 60-07F	700 мм	6.00 мм	3.20 кг
KDU 60-08F	800 мм	6.00 мм	3.50 кг
KDU 60-09F	900 мм	6.00 мм	3.90 кг
KDU 60-10F	1000 мм	6.00 мм	4.20 кг
KDU 60-11F	1100 мм	8.00 мм	4.80 кг
KDU 60-12F	1200 мм	8.00 мм	5.20 кг
KDU 60-13F	1300 мм	8.00 мм	5.50 кг
KDU 60-14F	1400 мм	8.00 мм	5.90 кг
KDU 60-15F	1500 мм	8.00 мм	6.30 кг
KDU 60-16F	1600 мм	8.00 мм	6.60 кг
KDU 60-17F	1700 мм	8.00 мм	7 кг
KDU 60-18F	1800 мм	8.00 мм	7.30 кг
KDU 60-19F	1900 мм	8.00 мм	7.70 кг
KDU 60-20F	2000 мм	8.00 мм	8.00 кг

## Нержавеющая сталь, материал №. 1.4301 (V2A)

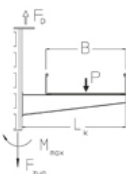
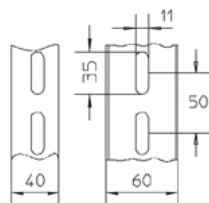
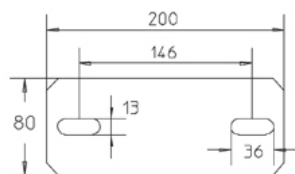
Артикул	L	t	Вес
KDU 60-02E	200 мм	6.00 мм	1.40 кг
KDU 60-03E	300 мм	6.00 мм	1.80 кг
KDU 60-04E	400 мм	6.00 мм	2.10 кг
KDU 60-05E	500 мм	6.00 мм	2.50 кг
KDU 60-06E	600 мм	6.00 мм	2.80 кг
KDU 60-07E	700 мм	6.00 мм	3.20 кг
KDU 60-08E	800 мм	6.00 мм	3.50 кг
KDU 60-09E	900 мм	6.00 мм	3.90 кг
KDU 60-10E	1000 мм	6.00 мм	4.20 кг
KDU 60-11E	1100 мм	8.00 мм	4.80 кг
KDU 60-12E	1200 мм	8.00 мм	5.20 кг
KDU 60-13E	1300 мм	8.00 мм	5.50 кг
KDU 60-14E	1400 мм	8.00 мм	5.90 кг
KDU 60-15E	1500 мм	8.00 мм	6.30 кг
KDU 60-16E	1600 мм	8.00 мм	6.60 кг
KDU 60-17E	1700 мм	8.00 мм	7 кг
KDU 60-18E	1800 мм	8.00 мм	7.30 кг
KDU 60-19E	1900 мм	8.00 мм	7.70 кг
KDU 60-20E	2000 мм	8.00 мм	8 кг

**L:** Длина

**t:** Толщина материала

**Вес:** Вес

## ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ



$L \leq 1000$ :  $M_{max} = 1000 \text{ Nm}$   
 $L > 1000$ :  $M_{max} = 1250 \text{ Nm}$   
 $F_{zug} = 16 \text{ kN}$

B	$L_k$	$P_{max}$	$P_{max}$	$F_D/P$
mm	mm	$L > 1000$	$L < 1000$	
		kN	kN	
100	120	19,3	12,5	1,2
200	220	12,9	8,3	1,5
300	320	9,7	6,2	1,9
400	420	7,7	5,0	2,2
500	520	6,4	4,2	2,6
600	620	5,5	3,6	2,9

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

KW, KWMS, KWS, KHUV 60, KHUSS 60, SU 60, SD,



Сертифицировано TÜV



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

