

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

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)

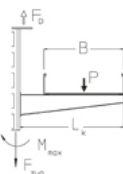
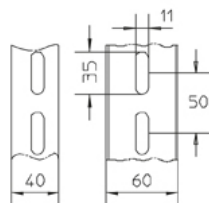
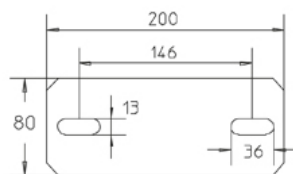
Артикул	L	t	Вес
KDU 60-02E	200 мм	6.00 мм	1.40 кг
KDU 60-03E	300 мм	6.00 мм	1.80 кг
KDU 60-04E	400 мм	6.00 мм	2.10 кг
KDU 60-05E	500 мм	6.00 мм	2.50 кг
KDU 60-06E	600 мм	6.00 мм	2.80 кг
KDU 60-07E	700 мм	6.00 мм	3.20 кг
KDU 60-08E	800 мм	6.00 мм	3.50 кг
KDU 60-09E	900 мм	6.00 мм	3.90 кг
KDU 60-10E	1000 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



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

B	L _к	P _{max} L > 1000	P _{max} L < 1000	F _D /P
mm	mm	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)

