

KDU 57

Стойка консоли, 57x30мм

Потолочная стойка консоли, U профиль 57x30x2мм, непрерывная трехсторонняя перфорация, с интегрированным креплением к потолку (толщина t)

F_D/P : коэффициент расчёта нагрузки на дюбель F_D с фактической нагрузкой на консоль P . Допустимые нагрузки достигаются с помощью усиливающей вставки. Необходимо использовать усиливающую вставку (KHUSS), начиная с длины консоли 400 мм, или если консоль установлена в нижней части стойки. При длине консоли <400 мм без использования усиливающей вставки допустимые нагрузки должны быть уменьшены на 30%.

Оцинкованная гальванизацией, по DIN EN ISO 4042

Артикул	L	t	Вес
KDU 57-02GV	200 мм	5.00 мм	0.55 кг
KDU 57-03GV	300 мм	5.00 мм	0.72 кг
KDU 57-04GV	400 мм	5.00 мм	0.89 кг
KDU 57-05GV	500 мм	5.00 мм	1.06 кг
KDU 57-06GV	600 мм	5.00 мм	1.22 кг
KDU 57-07GV	700 мм	5.00 мм	1.39 кг
KDU 57-08GV	800 мм	5.00 мм	1.57 кг
KDU 57-09GV	900 мм	5.00 мм	1.74 кг
KDU 57-10GV	1000 мм	5.00 мм	1.91 кг
KDU 57-11GV	1100 мм	5.00 мм	2.07 кг
KDU 57-12GV	1200 мм	5.00 мм	2.25 кг
KDU 57-13GV	1300 мм	5.00 мм	2.41 кг
KDU 57-14GV	1400 мм	5.00 мм	2.59 кг
KDU 57-15GV	1500 мм	5.00 мм	2.76 кг

Горячеоцинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

Артикул	L	t	Вес
KDU 57-02F	200 мм	5.00 мм	0.59 кг
KDU 57-03F	300 мм	5.00 мм	0.77 кг
KDU 57-04F	400 мм	5.00 мм	0.95 кг
KDU 57-05F	500 мм	5.00 мм	1.13 кг
KDU 57-06F	600 мм	5.00 мм	1.31 кг
KDU 57-07F	700 мм	5.00 мм	1.49 кг
KDU 57-08F	800 мм	5.00 мм	1.68 кг

Артикул	L	t	Вес
KDU 57-09F	900 мм	5.00 мм	1.86 кг
KDU 57-10F	1000 мм	5.00 мм	2.04 кг
KDU 57-11F	1100 мм	5.00 мм	2.22 кг
KDU 57-12F	1200 мм	5.00 мм	2.40 кг
KDU 57-13F	1300 мм	5.00 мм	2.58 кг
KDU 57-14F	1400 мм	5.00 мм	2.77 кг
KDU 57-15F	1500 мм	5.00 мм	2.95 кг

Нержавеющая сталь, материал №. 1.4301 (V2A)

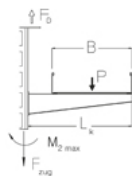
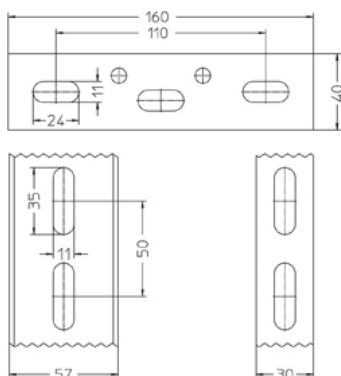
Артикул	L	t	Вес
KDU 57-02E	200 мм	5.00 мм	0.57 кг
KDU 57-03E	300 мм	5.00 мм	0.74 кг
KDU 57-04E	400 мм	5.00 мм	0.91 кг
KDU 57-05E	500 мм	5.00 мм	1.08 кг
KDU 57-06E	600 мм	5.00 мм	1.25 кг
KDU 57-07E	700 мм	5.00 мм	1.42 кг
KDU 57-08E	800 мм	5.00 мм	1.59 кг
KDU 57-09E	900 мм	5.00 мм	1.76 кг
KDU 57-10E	1000 мм	5.00 мм	1.93 кг
KDU 57-11E	1100 мм	5.00 мм	2.10 кг
KDU 57-12E	1200 мм	5.00 мм	2.27 кг
KDU 57-13E	1300 мм	5.00 мм	2.44 кг
KDU 57-14E	1400 мм	5.00 мм	2.61 кг
KDU 57-15E	1500 мм	5.00 мм	2.78 кг

Нержавеющая сталь, материал №. 1.4571/1.4404 (V4A)

Артикул	L	t	Вес
KDU 57-02E4	200 мм	5.00 мм	0.57 кг
KDU 57-03E4	300 мм	5.00 мм	0.74 кг
KDU 57-04E4	400 мм	5.00 мм	0.91 кг
KDU 57-05E4	500 мм	5.00 мм	1.08 кг
KDU 57-06E4	600 мм	5.00 мм	1.25 кг
KDU 57-07E4	700 мм	5.00 мм	1.42 кг
KDU 57-08E4	800 мм	5.00 мм	1.59 кг
KDU 57-09E4	900 мм	5.00 мм	1.76 кг
KDU 57-10E4	1000 мм	5.00 мм	1.93 кг
KDU 57-11E4	1100 мм	5.00 мм	2.10 кг
KDU 57-12E4	1200 мм	5.00 мм	2.27 кг
KDU 57-13E4	1300 мм	5.00 мм	2.44 кг
KDU 57-14E4	1400 мм	5.00 мм	2.61 кг
KDU 57-15E4	1500 мм	5.00 мм	2.78 кг

L: Длина
t: Толщина материала
Вес: Вес

ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ



$M_{2, \max} = 670 \text{ Nm}$
 $F_{T02} = 15 \text{ kN}$

B mm	L _k mm	P _{max} kN	F _{T02} /P
100	120	6.9	1.4
200	220	4.5	1.9
300	320	3.4	2.3
400	420	2.7	2.8
500	520	2.2	3.2
600	620	1.9	3.7

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

KWF, KW, KWMS, KHU 57, KHUV 57, KHUSS 57, SU 57,

