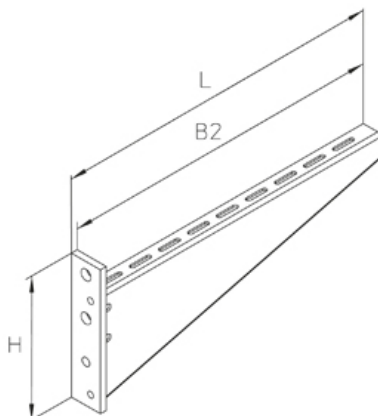


Информация о продукции



KWS

Настенная консоль, для тяжелых нагрузок

Настенная консоль, для тяжёлых нагрузок Протестировано в соответствии с DIN EN 61537. Для монтажа к профилям или стенам.

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 в том случае, если изделия надлежащим образом закреплены на амортизирующем основании или если они правильно установлены на подвесных опорах.



Горячеоцинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

Артикул	H	B1	B2	L	Pmax	FD/P	Вес
KWS 020F	215 мм	200 мм	270 мм	290 мм	7.00 kN	1.31	2.04 кг
KWS 030F	215 мм	300 мм	370 мм	390 мм	6.70 kN	1.49	2.40 кг
KWS 040F	215 мм	400 мм	470 мм	490 мм	6.50 kN	1.69	2.78 кг
KWS 050F	215 мм	500 мм	570 мм	592 мм	6.30 kN	1.91	2.91 кг
KWS 060F	215 мм	600 мм	670 мм	692 мм	6.10 kN	2.13	3.22 кг
KWS 070F	215 мм	700 мм	770 мм	792 мм	5.20 kN	2.60	3.54 кг
KWS 080F	215 мм	800 мм	870 мм	892 мм	4.40 kN	3.07	3.85 кг
KWS 090F	215 мм	900 мм	970 мм	992 мм	3.60 kN	3.56	4.17 кг
KWS 100F	215 мм	1000 мм	1070 мм	1092 мм	2.80 kN	4.06	4.48 кг

Нержавеющая сталь, материал №. 1.4301 (V2A)

Артикул	H	B1	B2	L	Pmax	FD/P	Вес
KWS 020E	215 мм	200 мм	270 мм	290 мм	7.00 kN	1.31	1.92 кг
KWS 030E	215 мм	300 мм	370 мм	390 мм	6.70 kN	1.49	2.26 кг
KWS 040E	215 мм	400 мм	470 мм	490 мм	6.50 kN	1.69	2.61 кг
KWS 050E	215 мм	500 мм	570 мм	590 мм	6.30 kN	1.91	2.95 кг
KWS 060E	215 мм	600 мм	670 мм	690 мм	6.10 kN	2.13	3.29 кг
KWS 070E	215 мм	700 мм	770 мм	790 мм	5.20 kN	2.60	3.64 кг
KWS 080E	215 мм	800 мм	870 мм	890 мм	4.40 kN	3.07	3.97 кг
KWS 090E	215 мм	900 мм	970 мм	990 мм	3.60 kN	3.56	4.32 кг
KWS 100E	215 мм	1000 мм	1070 мм	1090 мм	2.80 kN	4.06	4.67 кг

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

Информация о продукции



Артикул	H	B1	B2	L	Pmax	FD/P	Вес
KWS 020E4	215 мм	200 мм	270 мм	290 мм	7.00 kN	1.31	1.92 кг
KWS 030E4	215 мм	300 мм	370 мм	390 мм	6.70 kN	1.49	2.26 кг
KWS 040E4	215 мм	400 мм	470 мм	490 мм	6.50 kN	1.69	2.61 кг
KWS 050E4	215 мм	500 мм	570 мм	590 мм	6.30 kN	1.91	2.95 кг
KWS 060E4	215 мм	600 мм	670 мм	690 мм	6.10 kN	2.13	3.29 кг
KWS 070E4	215 мм	700 мм	770 мм	790 мм	5.20 kN	2.60	3.64 кг
KWS 080E4	215 мм	800 мм	870 мм	890 мм	4.40 kN	3.07	3.97 кг
KWS 090E4	215 мм	900 мм	970 мм	990 мм	3.60 kN	3.56	4.32 кг
KWS 100E4	215 мм	1000 мм	1070 мм	1090 мм	2.80 kN	4.06	4.67 кг

H: Высота

B1: Ширина

B2: Ширина

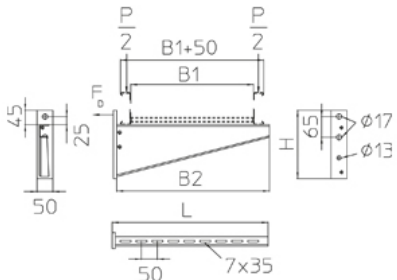
L: Длина

Pmax: Максимальная нагрузка

FD/P: Нагрузка на дюбель / анкер

Вес: Вес

ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

KDU 57, KLU, SD, WPHS-K,



Сертифицировано TÜV



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

