



KWSS

Wandconsole, zeer zwaar

Muurbeugel als gelaste versie, zeer zwaar. Gecertificeerd volgens DIN EN 61537. Voor montage aan muren of plafondbeugels.

F_D/P : Factor ter berekening van ankerplugbelasting F_D met werkelijke consolelast P of som werkelijke consolelast. De belastingsinformatie is alleen van toepassing als deze voldoende is verankerd aan de krachtabsorberende ondergrond of als deze correct is geïnstalleerd op hangende steunen.

Thermisch verzinkt volgens BS 729 (DIN EN ISO 1461)

Product	H	B1	B2	L	P_{max}	F_D/P	G
KWSS 020F	290 mm	200 mm	275 mm	320 mm	10 kN	0,76	2,59 kg
KWSS 030F	320 mm	300 mm	375 mm	420 mm	10 kN	0,86	3,37 kg
KWSS 040F	360 mm	400 mm	475 mm	520 mm	10 kN	0,91	4,18 kg
KWSS 050F	390 mm	500 mm	575 mm	620 mm	10 kN	0,97	4,96 kg
KWSS 060F	360 mm	600 mm	675 mm	720 mm	10 kN	1,26	5,51 kg
KWSS 070F	390 mm	700 mm	775 mm	820 mm	10 kN	1,44	6,28 kg
KWSS 080F	425 mm	800 mm	875 mm	920 mm	10 kN	1,56	7,08 kg
KWSS 090F	455 mm	900 mm	975 mm	1020 mm	10 kN	1,66	7,85 kg
KWSS 100F	490 mm	1000 mm	1075 mm	1120 mm	10 kN	1,72	8,65 kg

Thermisch verzinkt volgens BS 729 (DIN EN ISO 1461)

Product	H	B1	B2	L	P_{max}	F_D/P	G
KWSS 020-HDG	290 mm	200 mm	275 mm	320 mm	10 kN	0,76	2,59 kg
KWSS 030-HDG	320 mm	300 mm	375 mm	420 mm	10 kN	0,86	3,37 kg
KWSS 040-HDG	360 mm	400 mm	475 mm	520 mm	10 kN	0,91	4,18 kg
KWSS 050-HDG	390 mm	500 mm	575 mm	620 mm	10 kN	0,97	4,96 kg
KWSS 060-HDG	360 mm	600 mm	675 mm	720 mm	10 kN	1,26	5,51 kg
KWSS 070-HDG	390 mm	700 mm	775 mm	820 mm	10 kN	1,44	6,28 kg
KWSS 080-HDG	425 mm	800 mm	875 mm	920 mm	10 kN	1,56	7,08 kg





Product	H	B1	B2	L	P _{max}	F _D /P	G
KWSS 090-HDG	455 mm	900 mm	975 mm	1020 mm	10 kN	1,66	7,85 kg
KWSS 100-HDG	490 mm	1000 mm	1075 mm	1120 mm	10 kN	1,72	8,65 kg

H: hoogte

B1: breedte

B2: breedte

L: lengte

P_{max}: max. belasting

F_D/P: anker- / consolelast

G: gewicht

OPTIONELE TOEBEHOREN

SD, VAB-HB, VAS-AS

