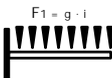


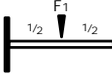
Несущая способность консолей

Равномерно распределенная нагрузка



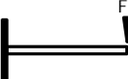
Консоль	Наименование	L100	L150	L200	L300	L400	L500	L600
BBA-30	Легкая консоль потолочная DS	285	260	190	130	105	-	-
BBC-30	Легкая консоль DW	280	170	130	115	95	-	-
BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	330	270	200	130	65
BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	400	350	300	250	200
BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	530	440	350	260	170
BBD-41	Консоль двойная, 41x41 мм	-	-	630	490	420	320	300

Сосредоточенная нагрузка



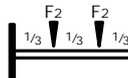
Консоль	Наименование	L100	L150	L200	L300	L400	L500	L600
BBA-30	Легкая консоль потолочная DS	285	260	190	130	105	-	-
BBC-30	Легкая консоль DW	280	170	130	115	95	-	-
BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	330	270	200	130	65
BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	400	350	300	250	200
BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	530	440	350	260	170
BBD-41	Консоль двойная, 41x41 мм	-	-	630	490	420	320	300

Нагрузка на край



Консоль	Наименование	L100	L150	L200	L300	L400	L500	L600
BBA-30	Легкая консоль потолочная DS	142	130	95	65	52	-	-
BBC-30	Легкая консоль DW	140	85	65	57	47	-	-
BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	165	135	100	65	32
BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	200	175	150	125	100
BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	265	220	175	130	85
BBD-41	Консоль двойная, 41x41 мм	-	-	315	245	210	160	150

Нагрузка в двух точках



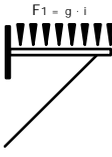
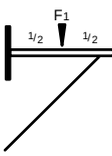
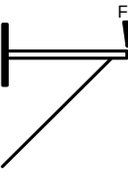
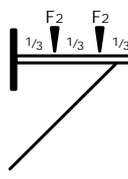
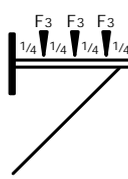
Консоль	Наименование	L100	L150	L200	L300	L400	L500	L600
BBA-30	Легкая консоль потолочная DS	142	130	95	65	52	-	-
BBC-30	Легкая консоль DW	140	85	65	57	47	-	-
BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	165	135	100	65	32
BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	200	175	150	125	100
BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	265	220	175	130	85
BBD-41	Консоль двойная, 41x41 мм	-	-	315	245	210	160	150

Нагрузка в трех точках



Консоль	Наименование	L100	L150	L200	L300	L400	L500	L600
BBA-30	Легкая консоль потолочная DS	95	86	63	43	35	-	-
BBC-30	Легкая консоль DW	93	57	43	38	31	-	-
BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	110	90	66	43	21
BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	133	116	100	83	66
BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	176	146	116	86	56
BBD-41	Консоль двойная, 41x41 мм	-	-	210	163	140	106	100

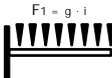
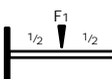
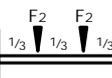
Несущая способность с укосиной ВМУ6020

Равномерно распределенная нагрузка	Консоль	Наименование	L200	L300	L400	L500	L600
	BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	330	270	200
	BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	400	350	300
	BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	530	440	350
Сосредоточенная нагрузка	Консоль	Наименование	L200	L300	L400	L500	L600
	BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	165	135	100
	BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	200	175	150
	BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	265	220	175
Нагрузка на край	Консоль	Наименование	L200	L300	L400	L500	L600
	BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	132	135	100
	BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	160	175	150
	BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	212	220	175
Нагрузка в двух точках	Консоль	Наименование	L200	L300	L400	L500	L600
	BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	165	135	100
	BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	200	175	150
	BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	265	220	175
Нагрузка в трех точках	Консоль	Наименование	L200	L300	L400	L500	L600
	BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	110	90	67
	BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	133	116	100
	BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	176	146	116

Несущая способность с укосиной VMU6030

Равномерно распределенная нагрузка	Консоль	Наименование	L200	L300	L400	L500	L600
	BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	-	330	270
	BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	-	400	350
	BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	-	530	440
Сосредоточенная нагрузка	Консоль	Наименование	L200	L300	L400	L500	L600
	BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	-	165	135
	BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	-	200	175
	BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	-	265	220
Нагрузка на край	Консоль	Наименование	L200	L300	L400	L500	L600
	BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	-	165	135
	BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	-	200	175
	BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	-	265	220
Нагрузка в двух точках	Консоль	Наименование	L200	L300	L400	L500	L600
	BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	-	165	135
	BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	-	200	175
	BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	-	265	220
Нагрузка в трех точках	Консоль	Наименование	L200	L300	L400	L500	L600
	BBP-21	Консоль одиночная, 41x21 мм	-	-	-	110	90
	BBP-41	Консоль одиночная, 41x41 мм	-	-	-	133	116
	BBD-21	Консоль двойная, 41x21 мм	-	-	-	176	146

Несущая способность при разных схемах нагрузки

Равномерно распределенная нагрузка	Консоль	Наименование	L700	L800	L900	L1000
 $F_1 = g \cdot l$	BBD-41	Консоль для тяжелых нагрузок сборная	1100	900	770	630
	BBS-41	Консоль для тяжелых нагрузок с укосиной	1100	900	770	630
Сосредоточенная нагрузка	Консоль	Наименование	L700	L800	L900	L1000
 F_1	BBD-41	Консоль для тяжелых нагрузок сборная	1100	900	770	630
	BBS-41	Консоль для тяжелых нагрузок с укосиной	1100	900	770	630
Нагрузка в двух точках	Консоль	Наименование	L700	L800	L900	L1000
 F_2	BBD-41	Консоль для тяжелых нагрузок сборная	550	450	385	315
	BBS-41	Консоль для тяжелых нагрузок с укосиной	550	450	385	315
Нагрузка в трех точках	Консоль	Наименование	L700	L800	L900	L1000
 F_3	BBD-41	Консоль для тяжелых нагрузок сборная	366	300	256	210
	BBS-41	Консоль для тяжелых нагрузок с укосиной	366	300	256	210