

Таблица 1. Перемычки стеновые самонесущие ПС

Условное обозначение	Основные размеры, мм			Газобетон			Масса перемычки* (справочная), кг	Минимальное опирание, мм	Максимально перекрываемый проем, мм
	Длина (L), мм	Высота (H), мм	Ширина (B), мм	Марка по плотности	Класс по прочности	Объем, м <sup>3</sup>			
ПС-1200х300х100	1200	300	100	D700	B2,0	0,036	25,2	200	800
ПС-1300х300х80	1300	300	80	D700	B2,0	0,0312	21,8	200	900
ПС-1400х250х100	1400	250	100	D700	B2,0	0,035	24,5	200	1000
ПС-1400х300х100	1400	300	100	D700	B2,0	0,042	29,4	200	1000
ПС-1400х250х150	1400	250	150	D700	B2,0	0,0525	24,5	200	1000
ПС-1400х300х150	1400	300	150	D700	B2,0	0,063	44,1	200	1000
ПС-1400х250х200	1400	250	200	D700	B2,0	0,07	49,0	200	1000
ПС-1400х300х200	1400	300	200	D700	B2,0	0,084	58,8	200	1000
ПС-1700х250х150	1700	250	150	D700	B2,0	0,06375	44,6	200	1300
ПС-1700х300х150	1700	300	150	D700	B2,0	0,0765	53,6	200	1300
ПС-1700х300х200	1700	300	200	D700	B2,0	0,102	71,4	200	1300
ПС-1900х300х200	1900	300	200	D700	B2,0	0,114	79,8	200	1500
ПС-2200х250х150	2200	250	150	D700	B2,0	0,0825	57,8	200	1800
ПС-2200х300х150	2200	300	150	D700	B2,0	0,099	69,3	200	1800
ПС-2400х250х150	2400	250	150	D700	B2,0	0,09	63,0	200	2000
ПС-2400х300х150	2400	300	150	D700	B2,0	0,108	69,3	200	2000

Примечание - Масса перемычки дана: при номинальной плотности газобетона в сухом состоянии 700 кг/м<sup>3</sup> и отпускной влажности 40 %,