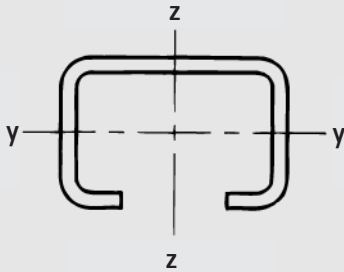


WM шины монтажные



крепление на стене или потолке

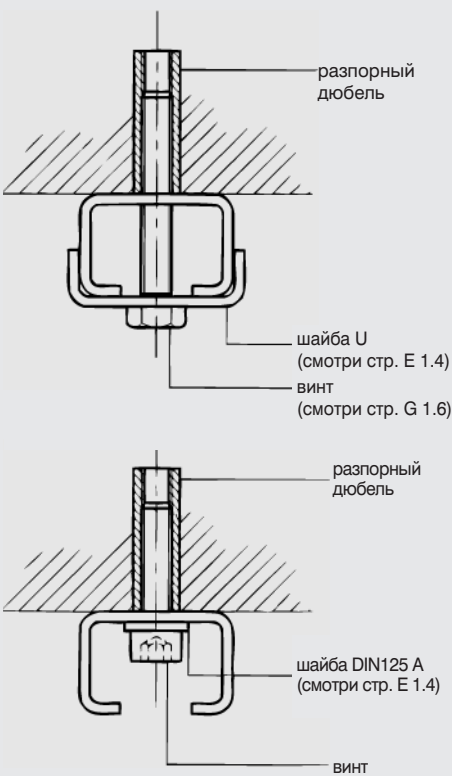


таблица статических нагрузок

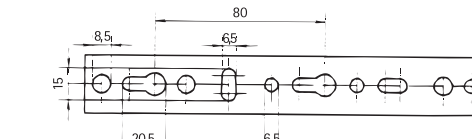
шина	вес (кг/м)	см ⁴ момент инерции		см ³ показатель прочности	
		I _x	I _y	W _x	W _y
WM0	0,60	0,25	0,88	0,28	0,66
WM1	0,87	0,28	1,47	0,35	0,98
WM15	0,86	0,49	1,66	0,49	1,10
WM2	1,34	1,71	2,65	1,08	1,76
WM30	1,74	4,57	3,79	2,03	2,53
WM14	1,84	4,40	5,96	2,13	3,14
WM3	3,22	8,17	15,95	3,95	6,38

В случае версии из нержавеющей стали, показатели будут больше чем поданные в таблице

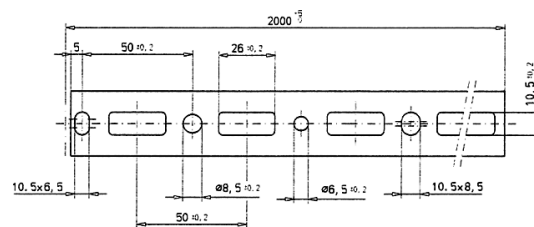
Данные касающиеся нагрузок – смотри на странице E 9.1 – 9.6

Перфорация шин монтажных

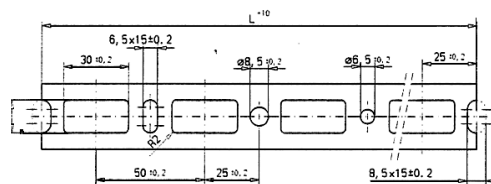
Расстояние между краем шины и первым отверстием всегда одно и тоже. Размеры даны в мм



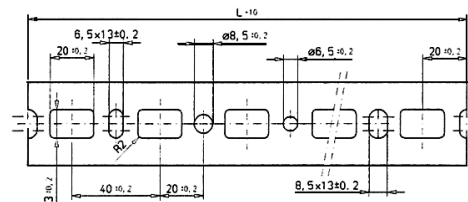
WM0



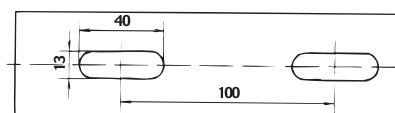
WM1, WM2



WM15, WM30



WM14



WM3

Смотри так-же:

стр. E 0.1 шины монтажные