

# Профилированный лист НС35

Обозначение профилированного листа	t, мм	Площадь сечения А, см <sup>2</sup>	Масса 1 м длины, кг	Справочные величины на 1 м ширины						Масса 1 м, кг	Ширина заготовки, мм
				при сжатых полках по оси 2 - 2		при сжатых полках по оси 1 - 1		момент инерции, I <sub>x</sub> , см <sup>4</sup>	момент сопротивления, см <sup>3</sup>		
				момент инерции, I <sub>x</sub> , см <sup>4</sup>	момент сопротивления, см <sup>3</sup>	момент инерции, I <sub>x</sub> , см <sup>4</sup>	момент сопротивления, см <sup>3</sup>				
								W <sub>x1</sub>	W <sub>x2</sub>		
НС35-1000-0,6	0,6	7,5	6,4	14,92	8,56	8,27	15,41	9,25	8,4	6,4	1250
НС35-1000-0,7	0,7	8,75	7,4	17,36	9,95	9,58	17,87	10,73	9,74	7,4	
НС35-1000-0,8	0,8	10,0	8,4	19,89	11,44	10,92	20,25	12,16	11,04	8,4	

