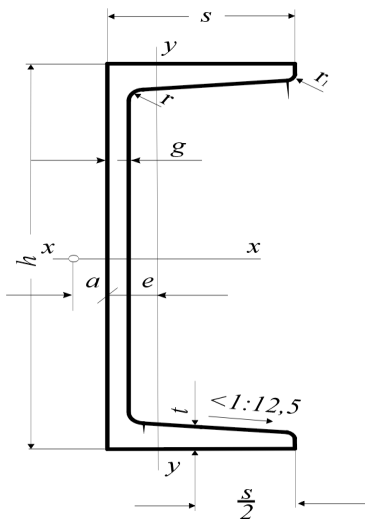


Ceowniki o pocienionych śródnikach



Cp	h	s	g	t	r	r₁	e	a	F	G	I_x	I_y	W_x	W_y	i_x	i_y
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	cm ²	kg/m	cm ⁴	cm ⁴	cm ³	cm ³	cm	cm
80p	80	45	5	8	8	4	15	13,7	10,4	8,14	103	18,9	25,6	6,18	3,14	1,35
100p	100	50	5	8,5	8,5	4,5	16,1	15,2	12,7	9,96	202	28,5	40,3	8,32	3,98	1,49
120p	120	55	5,5	9	9	4,5	16,8	16,5	15,5	12,2	351	41,8	58,5	10,8	4,76	1,64
140p	140	60	5,5	10	10	5	18,2	18,4	19,2	15,1	584	60,6	83,5	14,3	5,51	1,77
160p	160	65	5,5	10,5	10,5	5,5	19,9	20,2	21,3	16,7	882	81,6	110	17,6	6,44	1,96
180p	180	70	6	11	11	5,5	20,7	21,4	24,9	19,5	1287	109	143	21,5	7,15	2,09
200p	200	75	6,5	11,5	11,5	6	21,6	22,5	28,7	22,5	1821	142	182	25,9	7,96	2,22
220p	220	80	7	12,5	12,5	6,5	22,9	24,4	33,6	26,3	2509	190	228	32,5	8,65	2,38
240p	240	85	7	13	13	6,5	24,3	25,5	37	29,1	3404	238	284	38,1	9,58	2,54
260p	260	90	7,5	14	14	7	25,5	26,9	42,6	33,4	4570	304	352	46	10,4	2,67
300p	300	100	7,5	16	16	8	28,9	31,2	52,2	41	7644	473	510	64,8	12,1	3,01