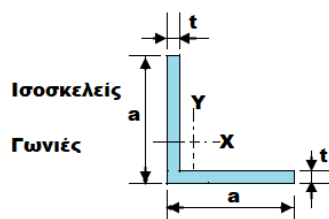


ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			Εμβαδόν διατομής A (cm ²)	Βάρος P (kg/m)	Ροπή αντίστασης W _X , W _Y		ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			Εμβαδόν διατομής A (cm ²)	Βάρος P (kg/m)	Ροπή αντίστασης W _X , W _Y	
a (mm)	b (mm)	t (mm)			W _X (cm ³)	W _Y (cm ³)	a (mm)	b (mm)	t (mm)			W _X (cm ³)	W _Y (cm ³)
40	20	5	2,77	2,17	1,73	0,48	125	75	8	15,40	12,20	30,10	12,00
60	40	5	4,79	3,76	4,25	2,02	125	75	10	19,00	15,00	37,00	14,70
60	40	6	5,68	4,46	5,03	2,38	130	65	8	15,10	11,90	31,10	8,72
65	50	7	7,60	5,97	6,99	4,31	130	65	10	18,10	14,60	38,40	10,70
75	55	5	8,30	4,95	6,84	3,89	130	65	12	22,10	17,30	45,50	12,70
75	55	7	8,66	6,80	9,39	5,52	130	90	10	21,20	16,60	40,50	20,60
80	65	8	11,00	8,66	12,30	8,41	130	90	12	25,10	19,70	48,00	24,40
90	60	6	8,69	6,82	11,70	5,61	150	75	10	21,55	16,95	51,70	14,55
90	60	8	11,40	8,96	15,40	7,31	150	75	12	25,70	20,30	61,80	17,40
100	50	8	11,50	8,99	18,00	5,04	150	90	10	23,20	18,60	53,10	20,90
100	50	10	14,10	11,10	22,20	6,17	150	90	12	27,50	21,60	63,10	24,70
100	65	7	11,20	8,77	16,60	7,54	150	100	10	24,20	19,00	54,10	25,80
100	65	9	14,20	11,10	21,00	9,52	150	100	12	28,70	22,60	64,20	30,60
100	75	8	13,50	10,50	19,25	11,35	200	100	10	29,20	23,00	93,20	26,30
100	75	10	16,60	13,05	23,70	14,10	200	100	12	34,80	27,30	111,00	31,30
120	80	8	15,50	12,20	27,60	13,20	250	90	10	33,20	26,10	140,00	21,70
120	80	10	19,10	15,00	34,10	16,20	250	80	12	36,60	31,10	166,00	25,80
120	80	12	22,70	17,80	40,40	19,10	250	90	14	45,90	36,00	192,00	29,70

ΠΙΝΑΚΑΣ Π5Α



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ		Εμβαδόν διατομής A (cm ²)	Βάρος P (kg/m)	Ροπή αντίστασης W _X = W _Y (cm ³)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ		Εμβαδόν διατομής A (cm ²)	Βάρος P (kg/m)	Ροπή αντίστασης W _X = W _Y (cm ³)
a (mm)	t (mm)				a (mm)	t (mm)			
40	5	3,79	2,97	1,91	75	7	10,10	7,94	9,67
40	6	4,48	3,52	2,26	75	8	11,50	9,03	11,00
45	5	4,30	3,38	2,43	75	10	14,1	11,1	13,50
45	6	5,09	4,00	2,88	80	8	12,30	9,66	12,60
45	7	5,86	4,60	3,31	80	10	15,10	11,90	15,50
50	5	4,80	3,77	3,05	80	12	17,90	14,10	18,20
50	6	5,69	4,47	3,61	90	8	13,90	10,90	16,10
50	7	6,56	5,15	4,15	90	9	15,50	12,20	18,00
55	5	5,32	4,18	3,70	100	10	19,20	15,10	24,60
55	6	6,31	4,95	4,39	100	12	22,70	17,80	29,10
55	8	8,23	6,46	5,72	120	10	18,20	23,20	36,00
60	6	6,91	5,42	5,29	120	12	27,50	21,60	42,70
60	8	9,03	7,09	6,88	140	14	37,20	29,50	69,10
60	10	11,10	8,69	8,41	150	12	34,80	27,30	67,70
65	7	8,70	6,83	7,18	150	15	43,00	33,80	83,50
65	9	11,10	8,62	9,05	160	15	46,10	36,20	95,60
70	6	8,13	6,38	5,29	180	16	55,40	43,50	130,00
70	7	9,40	7,38	8,43	180	18	61,90	48,60	145,00
70	9	11,90	9,34	10,60	200	16	61,80	48,50	162,00
70	11	14,30	11,20	12,70	200	20	76,40	59,90	199,00

ΠΙΝΑΚΑΣ Π5Β