



ΔΟΚΟΙ UNP

Ποιότητα S235JR & S275JR σύμφωνα με EN 10025 & 10279
ή ST 37-2 σύμφωνα με DIN 17100/1026

UNP	ΒΑΡΟΣ G (kg/m)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)				ΔΙΑΤΟΜΗ A (cm ²)	ΡΟΠΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ (cm ³)	
		h	b	s	t		W _x	W _y
30x15	1,74	30	15	4,0	4,5	2,21	1,69	0,39
40x20	2,87	40	20	5,0	5,5	3,66	3,79	0,86
35	4,87	40	35	5,0	7,0	6,21	7,05	3,08
50x25	3,86	50	25	5,0	6,0	4,92	6,73	1,48
38	5,59	50	38	5,0	7,0	7,12	10,60	3,75
60x30	5,07	60	30	6,0	6,0	6,46	10,50	2,16
65x42	7,09	65	42	5,5	7,5	9,03	17,70	5,07

Ποιότητα S275JR σύμφωνα με EN 10025 & 10279 ή ST 44-2 σύμφωνα με DIN 17100/1026

80	8,64	80	45	6,0	8,0	11,00	26,50	6,36
100	10,60	100	50	6,0	8,5	13,50	41,20	8,49
120	13,40	120	55	7,0	9,0	17,00	60,70	11,10
140	16,00	140	60	7,0	10,0	20,40	86,40	14,80
160	18,80	160	65	7,5	10,5	24,00	116,00	18,30
180	22,00	180	70	8,0	11,0	28,00	150,00	22,40
200	25,30	200	75	8,5	11,5	32,30	191,00	27,00
220	29,40	220	80	9,0	12,5	37,40	245,00	33,60
240	33,20	240	85	9,5	13,0	42,30	300,00	39,60
260	37,90	260	90	10,0	14,0	48,30	371,00	47,70
280	41,80	280	95	10,0	15,0	53,30	448,00	52,20
300	46,20	300	100	10,0	16,0	58,80	535,00	67,80
320	59,50	320	100	14,0	17,5	75,80	679,00	80,60
350	60,60	350	100	14,0	16,0	77,30	734,00	75,00
400	71,80	400	110	14,0	18,0	91,50	1020,00	102,00

Όλοι οι Δοκοί διατίθενται και σε ειδικές ποιότητες κατόπιν παραγγελίας.
Υπάρχει δυνατότητα γαλβανίσματος εν θερμώ.