

TUBOS SOLDADOS – RECTANGULARES (LAMINADOS EN FRÍO, CALIENTE, DECAPADOS, GALVANIZADOS)

La materia prima empleada para la fabricación de la tubería es el fleje procedente de chapa caliente y colada continua o bien de corte longitudinal de bobinas, y en secciones circular, cuadrada, rectangular y ovals.

Estas bobinas pueden ser:

- Laminadas en caliente y decapadas.
- Laminadas en frío
- Galvanizadas (Sendzimir)
- Aluminizadas.

Longitudes:

- Longitudes comerciales: de 6 m.
- Longitudes especiales (bajo pedido) según cantidades.

Medidas	ESPESORES			Medidas	ESPESORES	
	1	1,5	2		1,5	2
	KG/M	KG/M	KG/M		KG/M	KG/M
16x10	0,38	0,56		50x35	2	2,64
20x10	0,46	0,66		50x40	2,13	2,8
20x15	0,54	0,78	1,01	60x10	1,63	2,15
25x10	0,54	0,78	1,01	60x15	1,76	2,31
25x15	0,62	0,9	1,16	60x20	1,88	2,48
25x20	0,7	1,02	1,33	60x25	2	2,64
30x10	0,62	0,9	1,16	60x30	2,13	2,8
30x15	0,7	1,02	1,33	60x40	2,37	3,13
30x20	0,78	1,14	1,5	60x50	2,64	3,45
30x25	0,87	1,27	1,65	70x20	2,13	2,8
35x10	0,7	1,02	1,33	70x25	2,29	2,86
35x15	0,78	1,14	1,5	70x30	2,37	3,13
35x20	0,87	1,27	1,65	70x40	2,64	3,45
35x25	0,95	1,39	1,82	70x50	2,87	3,79
40x10	0,78	1,14	1,5	80x20	2,37	3,13
40x15	0,87	1,27	1,65	80x30	2,64	3,45
40x20	0,95	1,39	1,82	80x40	2,87	3,79
40x25	1,03	1,52	1,99	80x50	3,14	4,11
40x30	1,1	1,63	2,15	80x60	3,37	4,43
40x35		1,76	2,31	90x20	2,64	3,53
45x10		1,27	1,65	90x30	2,87	3,79
45x15	0,95	1,39	1,82	90x40	3,14	4,11
45x20		1,52	1,99	90x50	3,37	4,43
45x25		1,63	2,15	100x20	2,94	3,92
45x30		1,76	2,31	100x30	3,14	4,11
45x35		1,88	2,48	100x40	3,37	4,43
50x10	0,95	1,39	1,82	100x50	3,59	4,76
50x15	1,03	1,52	1,99	100x60		5,09
50x20		1,63	2,15	100x80		5,74
50x25		1,76	2,31	120x40		5,09
50x30		1,88	2,48	120x60		5,74

[COPIA PDF]

Medidas	ESPESORES			
	3	4	5	6
	KG/M	KG/M	KG/M	KG/M
40x25	2,7			
40x27	2,8			
40x30	2,94			
45x25	2,94			
45x35	3,43	4,37		
50x20	2,94			
50x25	3,19			
50x30	3,43	4,37		
50x35	3,68			
50x40	3,92	5,02		
60x20	3,43			
60x30	3,92			
60x40	4,42	5,67	6,82	7,86
70x30	4,42	5,67	6,82	7,1
70x40	4,91	6,32	7,63	8,84
70x50	5,4	6,98	8,46	9,83
80x30	4,91	6,32		
80x40	5,4	6,98	8,46	
80x45	5,64	7,3		
80x50	5,89	7,63	9,27	
80x60	6,38	8,29	10,09	11,75
90x30	5,4	6,98		
90x40	5,89	7,63	9,27	
90x50	6,38	8,29	10,09	11,75
100x40	6,38	8,29	10,09	11,75
100x50	6,86	8,93	10,92	12,79
100x60	7,35	9,59	11,75	13,73
100x80	8,33	10,92	13,31	15,7

[COPIA PDF]

Medidas	ESPESORES			
	3	4	5	6
	KG/M	KG/M	KG/M	KG/M
110x70	8,33	10,92		
120x40	7,35	9,59	11,75	13,73
120x50	7,84	10,24		
120x60	8,33	10,92	13,31	15,7
120x80	9,32	12,17	14,98	17,68
120x100	10,3	13,52	16,64	
140x60	9,32	12,17	14,98	17,68
140x80	10,3	13,52	16,64	19,66
140x100	11,23	14,82	18,3	21,42
150x100	11,75	15,5	19,03	22,57
160x80	11,23	14,77	18,2	21,53
160x120	13,21	17,47	21,53	25,48
160x140	14,25	18,72	23,19	27,46
180x80	12,27	16,12	19,97	23,5
180x100	13,21	17,47	21,53	25,48
180x120	14,25	18,72	23,19	27,46
180x140	15,18	20,07	24,75	29,43
200x120	15,18	20,07	24,75	29,43
200x150	16,64	22,05	27,25	32,34
200x160	17,16	22,67	28,08	33,38
250x100	16,64	22,05	27,25	32,34
250x150		25,27	31,3	37,23
250x200		28,5	35,36	42,12
300x100		25,27	31,3	37,23
300x150		28,5	35,36	42,12
300x200			39,52	47,01
300x220			41,08	48,98

[COPIA PDF]

Medidas	Espesores				
	7	8	10	12	12,5
	KG/M	KG/M	KG/M	KG/M	KG/M
100x60		17,16			
100x80		19,76			
110x70					
120x40		17,16			
120x50					
120x60		19,76			
120x80	21,11	22,36	26,73		
120x100	22,88				
140x60	21,11	22,36			
140x80	22,88	24,96	29,85		
140x100	25,58	27,56			
150x100	26,52	30,16	34,84		40,56
160x80	25,58	27,56	33,28	37,44	38,48
160x120	30,16	34,01			
160x140		36,4			
180x80		30,06	36,4	41,18	42,54
180x100	30,16	34,01	39,73	45,24	46,8
180x120	32,45	36,4	43,16	49,4	50,96
180x140	34,63	39,31			
200x100	32,45	36,4	43,16	49,4	50,96
200x120	34,63	39,31	46,28	53,04	54,81
200x150	38,06	43,06	51,48	59,28	61,05
200x160		43,16	52,73	60,84	62,92
250x100	38,06	43,06	51,48	59,28	61,05
250x150		48,36	59,28	68,64	71,03
250x200		54,91	67,39	78,42	81,22
300x100		48,36	59,28	68,64	71,03
300x150		54,91	67,39	78,42	81,22
300x200		61,46	75,61	88,19	91,52
300x220		64,06	78,83	92,14	95,58

[COPIA PDF]