

Tubo fino rectangular o cuadrado para aplicaciones mecánicas calibrado exteriormente
Medidas, masas referidas a la longitud

Longitud de los lados			Masas referidas a la longitud, en kg/m para espesores t							
Medida nominal h	Medida nominal b	Desviación de medidas límite h y b	1	1.25	1.5	2	2.5	3	4	5
15	15	± 0.20	0.438	0.537	0.632*	0.810				
18	18	± 0.20	0.532	0.655	0.773	0.998				
20	10	± 0.20	0.438	0.537	0.632*	0.810				
	15		0.516	0.635	0.750*	0.967				
20	20	± 0.20	0.595	0.733	0.868*	1.12*	----			
	25		0.595	0.733	0.868	1.12	----			
25	15	± 0.25	0.752	0.930	1.10	1.44	----			
	20		0.595	0.733	0.868*	1.12	----			
30	10	± 0.25	0.673	0.831	0.985*	1.28	----			
	15		0.752	0.930	1.10*	1.44	----			
	20		0.909	1.13	1.34*	1.75*	2.15	2.39	----	
34	20	± 0.25	0.815	1.01	1.20	1.56	----			
	34		1.03	1.28	1.53	2.00	2.46	2.77	----	
35	20	± 0.25	0.830	1.03	1.22*	1.59	1.95	----		
	25		0.909	1.13	1.34	1.75	2.15	2.39	----	
36	35	± 0.25	1.07	1.32	1.57*	2.07*	2.54	2.86	----	
	11		0.705	0.871	1.03	1.34	----			
40	20	± 0.30			1.34*	1.75*	2.15	2.39	----	
	25				1.46	1.91	2.34	2.63	----	
	30				1.57*	2.07*	2.54	2.86	----	
40	40	± 0.30			1.81*	2.38*	2.93	3.33	4.25	
	45				2.05	2.69	3.33	3.80	4.88	
45	20	± 0.30			1.57*	2.07*	2.54	2.86	----	
	25				1.69	2.22	2.74	3.10	----	
	30				1.81*	2.38*	2.93	3.33	4.25	
	34				1.90	2.51	3.09	3.52	4.50	
	40				2.05*	2.69*	3.33	3.80	4.88	
50	50	± 0.40			2.28*	3.01*	3.72	4.28	5.51	----
	55				2.02	2.66	3.29	3.76	4.82	----
60	20	± 0.40				2.38	2.93	3.33	----	----
	30				2.69*	3.33	3.80	4.88	----	----
	40				3.01*	3.72	4.28	5.51	----	----
	50				3.32	4.11	4.75	6.14	----	----
60	60	± 0.50				3.64*	4.50	5.22	6.76	8.13
	70				3.32*	4.11	4.75	6.14	----	----
70	20	± 0.50				4.26*	5.29	6.16	8.02	9.70
	30				3.01	3.72	4.28	----	----	----
	40				3.32*	4.11	4.75	----	----	----
	50				3.64*	4.50	5.22	6.76	8.13	
	60				3.95	4.90	5.69	7.39	8.91	
80	80	± 0.60				4.26	5.29	6.16	8.02	9.70
	90				4.89*	6.07	7.10	9.28	11.3	
	100				5.52	6.86	8.04	10.5	12.8	
	120				4.26*	5.29	6.16	8.02	9.70	
90	40	± 0.75				4.58*	5.68	6.63	8.65	10.5
	50				4.89	6.07	7.10	9.28	11.3	
	60				5.52	6.86	8.04	10.5	12.8	
	80				6.15*	7.64	8.99	11.8	14.4	
100	40	± 0.80				4.89	6.07	7.10	9.29	11.3
	60				5.52*	6.86	8.04	10.5	12.8	
120	40	± 0.80				5.52*	6.86	8.04	10.5	12.8
	60									

* Medidas más comerciales.