



SERIE LIGERA L2 | L2 LIGHT SERIES

Diámetro exterior especificado <i>Outside diameter specified</i>	Designación de la rosca <i>Thread designation</i>	Diámetro exterior <i>Outside diameter</i>		Espesor de pared teórico t <i>t theoretical wall thickness</i>	Peso teórico kg / metro <i>Theoretical weight kg / meter</i>	
		Máx	Min		Tubo negro <i>Black tube</i>	Tubo galvanizado <i>Galvanized tube</i>
mm	--	mm	mm	mm	Kg/m	Kg/m
17,2	3/8	17,1	16,7	1,8	0,67	0,7
21,3	1/2	21,3	21	2	0,95	0,98
26,9	3/4	26,9	26,4	2,3	1,38	1,43
33,7	1	33,7	33,2	2,6	1,98	2,04
42,4	1 ¼	42,4	41,9	2,6	2,54	2,61
48,3	1 ½	48,3	47,8	2,9	3,23	3,36
60,3	2	60,3	59,6	2,9	4,08	4,20
76,1	2 ½	76,1	75,2	3,2	5,71	5,89
88,9	3	88,9	87,9	3,2	6,72	6,9
101,6	3 ½	101,6	99,9	3,2	7,67	7,87
114,3	4	114,3	113	3,6	9,75	10
139,7	5	139,7	138,5	3,75	12,3	
165,1	6	168,1	164,1	3,75	14,7	

SERIE MEDIA M | M MEDIUM SERIES

Diámetro exterior especificado <i>Outside diameter specified</i>	Designación de la rosca <i>Thread designation</i>	Diámetro exterior <i>Outside diameter</i>		Espesor de pared teórico t <i>t theoretical wall thickness</i>	Peso teórico kg / metro <i>Theoretical weight kg / meter</i>	
		Máx	Min		Tubo negro <i>Black tube</i>	Tubo galvanizado <i>Galvanized tube</i>
mm	--	mm	mm	mm	Kg/m	Kg/m
17,2	3/8	17,5	16,7	2,3	0,84	0,88
21,3	1/2	21,8	21	2,6	1,21	1,25
26,9	3/4	27,3	26,5	2,6	1,56	1,62
33,7	1	34,2	33,3	3,2	2,41	2,48
42,4	1 ¼	42,9	42	3,2	3,10	3,19
48,3	1 ½	48,8	47,9	3,2	3,56	3,7
60,3	2	60,8	59,7	3,6	5,03	5,18
76,1	2 ½	76,6	75,3	3,6	6,42	6,62
88,9	3	89,5	88	4	8,36	8,59
101,6	3 ½	--	--	4	--	--
114,3	4	115	113,1	4,5	12,2	12,5
139,7	5	140,8	138,5	5	16,2	16,5
165,1	6	166,5	163,9	5	19,2	19,5

Otras series de tubos de la norma EN10255 como la H pesada bajo consulta.
Otros diámetros de ampliaciones de la norma EN10255 bajo consulta.

*Other tubing series covered by standard EN10255 such as heavy H on request.
Other diameters in extensions of standard EN10255 on request.*