

Tubería EN 10217-1 (antigua DIN 2458)

Diámetro Exterior	Espesor (mm) y Peso											
	1,8	2	2,3	2,6	2,9	3,2	3,6	4	4,5	5	5,4	5,6
177,8	7,81	8,67	9,95	11,2	12,5	13,8	15,5	17,1	19,2	21,3	23,0	23,8
193,7	8,52	9,46	10,9	12,3	13,6	15,0	16,9	18,7	21,0	23,3	25,1	26,0
219,1	9,56	10,7	12,3	13,9	15,5	17,0	19,1	21,2	23,8	26,4	28,5	29,5
244,5		12,0	13,7	15,5	17,3	19,0	21,4	23,7	26,6	29,5	31,8	33,0
273,0		13,4	15,4	17,3	19,3	21,3	23,9	26,5	29,8	33,0	35,6	36,9
323,9				20,6	23,0	25,3	28,4	31,6	35,4	39,3	42,4	44,0
355,6				22,6	25,2	27,8	31,3	34,7	39,0	43,2	46,6	48,3
406,4				25,9	28,9	31,8	35,8	39,7	44,6	49,5	53,4	55,4
457,0						35,8	40,3	44,7	50,2	55,7	60,1	62,3
508,0						39,8	44,8	49,7	55,9	62,0	66,9	69,4
559,0						43,9	49,3	54,7	61,5	68,3	73,7	76,4
610,0						47,9	53,8	59,8	67,2	74,6	80,5	83,5
660,0								64,7	72,7	80,8	87,2	90,4
711,0								69,7	78,4	87,1	94,0	97,4
762,0								74,8	84,1	93,3	101	104
813,0								79,8	89,7	99,6	108	112
864,0								84,8	95,4	106	114	119
914,0								89,8	101	112	121	125

Existen pocos accesorios normalizador para estos espesores

Características

Tubos **Soldados** Longitudinal y Helicoidal de Acero Carbono

EN 10217-1

Tubería EN 10217-1 (antigua DIN 2458)

	Espesor (mm) y Peso												
	6,3	7,1	8	8,8	10	11	12,5	14,2	16	17,5	20	22,2	25
	26,6	29,9	33,5	36,7	41,4	45,2	51,0	57,3	63,8	69,2	77,8	85,2	94,2
	29,1	32,7	36,6	40,1	45,3	49,6	55,9	62,9	70,1	76	85,7	93,9	104
	33,1	37,1	41,6	45,6	51,6	56,5	63,7	71,8	80,1	87	98,2	108	120
	37,0	41,6	46,7	51,2	57,8	63,3	71,5	80,6	90,2	98	111	122	135
	41,4	46,6	52,3	57,3	64,9	71,1	80,3	90,6	101	110	125	137	153
	49,3	55,5	62,3	68,4	77,4	84,9	96,0	108	121	132	150	165	184
	54,3	61,0	68,6	75,3	85,2	93,5	106	120	134	146	166	183	204
	62,2	69,9	78,6	86,3	97,8	107	121	137	154	168	191	210	235
	70,0	78,8	88,6	97,3	110	121	137	155	174	190	216	238	266
	77,9	87,7	98,6	108	123	135	153	173	194	212	241	266	298
	85,9	96,6	109	119	135	149	168	191	214	234	266	294	329
	93,8	106	119	130	148	162	184	209	234	256	291	322	361
	102	114	129	141	160	176	200	226	254	277	316	349	392
	109	123	139	152	173	190	215	244	274	299	341	377	423
	117	132	149	163	185	204	231	262	294	321	366	405	454
	125	141	159	175	198	218	247	280	314	343	391	433	486
	133	150	169	186	211	231	262	298	335	365	416	461	517
	141	159	179	196	223	245	278	315	354	387	441	488	548

MATERIAL:	S195T P235TR1
ACABADO:	En negro. Galvanizado. Pintado. Extremos lisos, roscados o ranurados.
LONGITUDES:	Largo Comercial.
TOLERANCIA:	Según norma aplicable.
CERTIFICADO:	EN 10204 3.1.
CONDICIONES DEL SUMINISTRO:	Los tubos estarán marcados según norma.
BAJO CONSULTA:	Largo doble, otras calidades, otros tratamientos, ensayos y homologaciones.
EN STOCK:	EN 10217 / P235TR1