

(722) 2.08.66.18
2.08.66.19

TUBERIA CON COSTURA

Diámetro Nominal		Diámetro Exterior		Espesor de Pared		Peso Teórico	Presiones de prueba hidrostática			
pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	ced.	Kg/m	ASTM A 53 Gr A		ASTM A 53 Gr B	
							lb/pulg ²	kg/cm ²	lb/pulg ²	kg/cm ²
1/2"	13	0.840	21.3	0.090	L-200	1.07	700	49		
				0.109	40-Std	1.27	700	49	700	49
				0.147	80-(XS)	1.69	850	60	850	60
3/4"	19	1.050	26.7	0.195	L-200	1.44	700	49		
				0.113	40-Std	1.69	700	49	700	49
				0.154	80 (XS)	2.20	850	60	850	60
1	25	1.315	33.4	0.104	L-200	2.00	700	49		
				0.133	40-Std	2.50	700	49	700	49
				0.179	80 (XS)	3.24	850	60	850	60
1 1/4	32	1.660	42.2	0.110	L-200	2.71	1200	84		
				0.140	40-Std	3.39	1200	84	1300	91
				0.191	80	4.47	1800	127	1900	134
1 1/2	38	1.900	48.3	0.115	L-200	3.26	1200	84		
				0.145	40-Std	4.05	1200	84	1300	91
				0.200	80	5.41	1800	127	1900	134
2	51	2.375	60.3	0.120	L-200	4.30	1200	84		
				0.154	40-Std	5.44	2300	162	2500	176
				0.218	80	7.48	2500	176	2500	176
2 1/2	64	2.875	73.0	0.160	L-200	6.91	1950	137		
				0.203	40-Std	8.63	2500	176	2500	176
3	75	3.500	88.9	0.170	L-200	9.01	1750	123		
				0.216	40	11.29	2220	156	2500	176
4	100	4.500	114.3	0.185	L-200	12.70	1500	105		
				0.237	40-Std	16.07	1900	134	2210	155
6	150	6.625	168.3	0.188		19.27	1020	72	1190	84
				0.250		25.36	1360	96	1580	111
				0.280	40-Std	28.26	1520	107	1780	125