

# TUBERÍA

## TUBO CÉDULA 30 ESTRUCTURAL

DIÁMETRO NOMINAL		DIÁMETRO EXTERIOR		CAL.	KG./M	KG./PIEZA
1/2"	(13mm)	0.84	(21mm)	14	0.978	5.87
3/4"	(19mm)	1.05	(27mm)	14	1.1	7.33
1"	(25mm)	1.315	(33mm)	14	1.6	9.36
1 1/4"	(32mm)	1.66	(42mm)	13	2.364	14.185
1 1/2"	(38mm)	1.9	(48mm)	13	2.71	16.26
2"	(51 mm)	2.375	(60mm)	12	3.96	23.76
2 1/2"	(64mm)	2.875	(73mm)	12	5.32	31.92
3"	(76mm)	3.5	(89mm)	11	6.75	40.5
4"	(120 mm)	4.5	(114mm)	11	8.74	52.44

## TUBO CÉDULA 40 ESTRUCTURAL

DIÁMETRO NOMINAL (PULG.)	DIÁMETRO EXTERIOR (PULG.)	DIÁMETRO INTERIOR (PULG.)	ESPESOR (PULG.)	PESO (KG./M)
1/2	0.84	0.622	0.109	1.27
3/4	1.05	0.824	0.113	1.69
1	1.315	1.049	0.133	2.65
1 1/4	1.66	1.38	0.14	3.49
1 1/2	1.9	1.61	0.145	4.37
2	2.375	1.72	0.154	5.44
2 1/2	2.875	2.469	0.203	8.63
3	3.5	3.068	0.216	12.25
4	4.5	4.026	0.237	16.07
6	6.625	6.065	0.28	29.65
8	8.625	8.125	0.322	42.65

# TUBERÍA

## TUBO CÉDULA 80 ESTRUCTURAL

DIÁMETRO NOMINAL		DIÁMETRO EXTERIOR		ESPESOR		PESO EXT. LISO		PESO ROSCA Y COPLE		PESO POR TUBO		TUBOS/TON.
MM.	PULG.	MM.	PULG.	MM.	PULG.	KG./M	IB/PIE	KG./M	IB/PIE	EXTERNO LISO	CON ROSCA Y COPLE	
13	1/2"	21.34	0.84	3.73	0.147	1.62	1.09	1.622	1.09	10.381	10.381	97
19	3/4"	26.67	1.05	3.91	0.154	2.19	1.47	2.202	1.48	14.003	14.093	71
25	1"	33.4	1.315	4.55	0.179	3.23	2.17	3.244	2.18	20.666	20.762	48
32	1 1/4"	42.16	1.66	4.85	0.191	4.46	3	4.494	3.02	28.57	28.762	35
38	1 1/2"	48.26	1.9	5.08	0.2	5.4	3.63	5.447	3.66	34.573	34.861	29
50	2"	60.33	2.375	5.54	0.218	7.47	5.02	7.545	5.07	47.814	48.288	21
76	3"	83.9	3.503	7.6	0.299	15.3	10.28	9.218	6.194	57.664	58.995	17
102	4"	114.3	4.498	8.5	0.334	22.3	14.98	12.985	8.72	81.299	83.104	12
152	6"	168	6.614	11	0.433	42.5	28.56	--	--	--	--	--

## TUBO NORMA

DIÁMETRO		DIÁMETRO EXTERIOR		ESPESOR		PESO EXT. LISO		PESO ROSCA Y COPLE		PESO POR TUBO	TUBOS/TON.
MM.	PULG.	MM.	PULG.	MM.	PULG.	KG./M	IB/PIE	KG./M	IB/PIE		
64	2 1/2"	73.03	2.875	4.06	0.16	6.905	4.64	7.031	4.724	44.192	22
76	3"	88.9	3.5	4.32	0.17	9.01	6.055	9.218	6.194	57.664	17
102	4"	114.3	4.5	4.7	0.185	12.703	8.536	12.987	8.726	81.299	12