

TUBOS DE AÇO SEM COSTURA PARA CONDUÇÃO

SCHEDULE 40 / 80 / 160 AÇO ASTM-A 53 / 106

SCHEDULE 40				SCH 80		SCH 160	
Diâmetro Nominal Interno	Diâmetro Nominal Externo	Espessura de Parede	Peso Teórico p/ metro	Espessura de Parede	Peso Teórico p/ metro	Espessura de Parede	Peso Teórico p/ metro
pol.	mm.	mm.	Kg/m.	mm.	Kg/m.	mm.	Kg/m.
1/4	13,7	2,24	0,63	3,02	0,80	-	-
3/8	17,2	2,31	0,85	3,20	1,11	-	-
1/2	21,3	2,77	1,27	3,73	1,62	4,78	1,95
3/4	26,7	2,87	1,69	3,91	2,19	5,56	2,90
1	33,4	3,38	2,50	4,55	3,23	6,35	4,24
1,1/4	42,2	3,56	3,38	4,85	4,47	6,35	5,61
1,1/2	48,3	3,68	4,05	5,08	5,41	7,14	7,25
2	60,3	3,91	5,43	5,54	7,48	8,74	11,11
2,1/2	73,0	5,16	8,62	7,01	11,41	9,53	14,92
3	88,9	5,49	11,20	7,62	15,27	11,13	21,35
3,1/2	101,6	5,74	13,56	8,08	18,63		
4	114,3	6,02	16,06	8,56	22,31	13,49	33,54
5	141,3	6,55	21,76	9,52	30,92	15,88	49,11
6	168,3	7,11	28,26	10,97	42,56	18,26	67,56
8	219,1	8,18	42,55	12,70	64,64	23,01	111,27
10	273,1	9,27	60,31	15,09	96,01	28,58	172,33
12	323,8	10,31	79,70	17,48	132,04	33,32	238,48
14	355,6	11,13	94,53	19,05	158,13	35,71	281,77
16	406,4	12,70	123,33	21,44	203,56	40,49	365,42
18	457,2	14,27	155,96	23,83	254,67	45,24	459,67
20	508,0	15,09	183,43	26,19	311,22	50,01	564,96
24	609,6	17,48	255,22	30,96	441,90	59,54	807,79