

**SCH 10 - Light Series**

DN	Nominal Size	Outside		Thickness		Weight		Test	
		inch	mm	inch	mm	lb/ft	kg/m	psi	Bar
20	3.apr	1,05	26,7	0,083	2,11	0,86	1,28	700	48
25	1	1,315	33,4	0,109	2,77	1,41	2,09	700	48
32	1 ¼	1,66	42,2	0,109	2,77	1,81	2,69	1000	69
40	1 ½	1,9	48,3	0,109	2,77	2,09	3,11	1000	69
50	2	2,375	60,3	0,109	2,77	2,64	3,93	1000	69
65	2 ½	2,875	73	0,12	3,05	3,53	5,26	1000	69
80	3	3,5	88,9	0,12	3,05	4,34	6,46	1000	69
90	3 ½	4	101,6	0,12	3,05	4,98	7,41	1200	83
100	4	4,5	114,3	0,12	3,05	5,62	8,37	1200	83
125	5	5,563	141,3	0,134	3,4	7,78	11,58	1200	83
150	6	6,625	168,3	0,134	3,4	9,3	13,85	1000	69
200	8	8,625	219,1	0,188	4,78	16,96	25,26	800	55
250	10	10,75	273,1	0,188	4,78	21,23	31,62	700	48

**1/2" - 6" SCH 40, 8" - 10" SCH 30**

DN	Nominal Size	Outside		Thickness		Weight		Test	
		inch	mm	inch	mm	lb/ft	kg/m	psi	Bar
15	1.feb	0,84	21,3	0,109	2,77	0,85	1,27	700	48
20	3.apr	1,05	26,7	0,113	2,87	1,13	1,69	700	48
25	1	1,315	33,4	0,133	3,38	1,68	2,5	700	48
32	1 ¼	1,66	42,2	0,14	3,56	2,27	3,39	1000	69
40	1 ½	1,9	48,3	0,145	3,68	2,72	4,05	1000	69
50	2	2,375	60,3	0,154	3,91	3,66	5,45	1000	69
65	2 ½	2,875	73	0,203	5,16	5,8	8,64	1000	69
80	3	3,5	88,9	0,216	5,49	7,58	11,29	1000	69
90	3 ½	4	101,6	0,226	5,74	9,12	13,58	1200	83
100	4	4,5	114,3	0,237	6,02	10,8	16,09	1200	83
125	5	5,563	141,3	0,258	6,55	14,63	21,79	1200	83
150	6	6,625	168,3	0,28	7,11	18,99	28,29	1200	83
200	8	8,625	219,1	0,277	7,04	24,72	36,82	1200	83
250	10	10,75	273,1	0,307	7,8	34,27	51,05	1000	69