

## TUBOS PADRÃO SCHEDULE COM OU SEM COSTURA

Peso por metro - kg/m

Diâmetro Externo		ESPESSURA DE PAREDE - mm											
		5 - S		10 - S		20 - S		40 - S		80 - S		160 - S	
Polegada	mm	Par.	Peso	Par.	Peso	Par.	Peso	Par.	Peso	Par.	Peso	Par.	Peso
1/8"	10,20	--	--	1,24	0,280	1,50	0,320	1,73	0,370	2,41	0,460	--	--
1/4"	13,72	--	--	1,65	0,500	2,00	0,580	2,24	0,630	3,02	0,810	--	--
3/8"	17,15	--	--	1,65	0,640	2,00	0,750	2,31	0,860	3,20	1,120	--	--
1/2"	21,34	1,65	0,813	2,11	1,020	2,50	1,160	2,77	1,290	3,73	1,640	4,75	1,94
3/4"	26,67	1,65	1,030	2,11	1,300	2,50	1,490	2,87	1,710	3,91	2,220	5,54	2,88
1"	33,40	1,65	1,310	2,77	2,120	3,00	2,250	3,38	2,540	4,55	3,290	6,35	4,24
1.1/4"	42,16	1,65	1,670	2,77	2,730	3,00	2,890	3,56	3,440	4,85	4,540	6,35	5,60
1.1/2"	48,26	1,65	1,930	2,77	3,160	3,00	3,350	3,68	4,110	5,08	5,480	7,14	7,24
2"	60,33	1,65	2,420	2,77	3,980	3,50	4,900	3,91	5,530	5,54	7,580	8,71	11,08
2.1/2"	73,03	2,11	3,750	3,05	5,330	3,50	6,000	5,16	8,750	7,01	11,570	9,53	14,92
3"	88,90	2,11	4,510	3,05	6,450	4,00	8,370	5,49	11,450	7,62	15,480	11,13	2,130
3.1/2"	101,60	2,11	5,170	3,05	7,400	4,00	8,620	5,74	13,760	8,08	18,900	12,70	27,80
4"	114,30	2,11	5,830	3,05	8,350	4,00	10,900	6,02	16,300	8,56	22,620	13,49	33,50
5"	141,30	2,77	9,450	3,40	11,600	5,00	16,800	6,55	22,090	9,53	31,380	15,88	49,10
6"	168,28	2,77	11,300	3,40	13,800	5,00	20,310	7,11	28,650	10,97	43,160	18,24	67,40
8"	219,08	2,77	14,800	3,76	19,900	6,50	34,100	8,18	8,18	12,70	64,570	23,02	111,30
10"	273,05	3,40	22,600	4,19	27,800	6,50	42,700	9,27	9,27	12,70	81,500	28,57	171,20
12"	323,85	3,96	31,400	4,57	36,000	6,50	50,900	9,53	71,900	12,70	97,400	33,34	238,80
14"	355,60	3,96	34,400	4,78	41,300	--	--	--	--	--	--	--	--
16"	406,40	4,20	42,400	4,78	47,300	--	--	--	--	--	--	--	--
18"	457,20	4,20	46,800	4,78	53,200	--	--	--	--	--	--	--	--
20"	508,00	4,78	59,300	5,54	68,600	--	--	--	--	--	--	--	--
24"	609,60	5,54	82,500	6,35	94,500	--	--	--	--	--	--	--	--

**MEDIDAS ESPECIAIS PODEMOS FORNECER SOB CONSULTA**

[www.dginox.com.br](http://www.dginox.com.br)