

## DIMENSIONS AND WEIGHTS TABLE

Nominal Outside Diameter			Wall Thickness		Weights		Schedules
ND	mm	Inch	Inch	mm	Kg/m	lb/ft	
600	610,0	24	0,874	22,20	321,79	216,23	<b>60</b>
			0,969	24,60	355,12	238,63	
650	660,0	26	0,252	6,40	103,15	69,32	<b>10</b>
			0,280	7,10	114,31	76,82	
			0,311	7,90	127,04	85,37	
			0,343	8,70	139,73	93,90	
			0,374	9,50	152,39	102,40	<b>STD</b>
			0,406	10,30	165,02	110,89	
			0,437	11,10	177,62	119,36	<b>XS 20</b>
			0,469	11,90	190,19	127,80	
			0,500	12,70	202,72	136,22	
			0,563	14,30	227,70	153,01	
			0,626	15,90	252,55	169,70	<b>30</b>
			0,689	17,50	277,27	186,32	
			0,752	19,10	301,87	202,85	<b>40</b>
			0,811	20,60	324,81	218,26	
0,874	22,20	349,16	234,63	<b>STD</b>			
0,937	23,80	373,39	250,91				
1,000	25,40	397,49	267,10				
700	711,0	28	0,280	7,10	123,24	82,82	<b>10</b>
			0,311	7,90	136,97	92,04	
			0,374	9,50	164,34	110,43	
			0,406	10,30	177,98	119,59	
			0,437	11,10	191,58	128,74	<b>STD</b>
			0,469	11,90	205,15	137,86	
			0,500	12,70	218,69	146,96	<b>XS 20</b>
			0,563	14,30	245,68	165,09	
			0,626	15,90	272,54	183,14	<b>30</b>
			0,689	17,50	299,28	201,11	
			0,752	19,10	325,89	218,99	<b>40</b>
			0,811	20,60	350,72	235,67	
			0,874	22,20	377,08	253,39	<b>STD</b>
			0,937	23,80	403,32	271,02	
1,000	25,40	429,44	288,57				
750	762	30	0,311	7,90	146,91	98,72	<b>10</b>
			0,343	8,70	161,61	108,60	
			0,374	9,50	176,29	118,46	<b>STD</b>
			0,406	10,30	190,93	128,30	
			0,437	11,10	205,54	138,12	
			0,469	11,90	220,12	147,91	

Nominal Outside Diameter			Wall Thickness		Weights		Schedules			
ND	mm	Inch	Inch	mm	Kg/m	lb/ft				
750	762	30	0,500	12,70	234,67	157,69	<b>XS 20</b>			
			0,563	14,30	263,67	177,18				
			0,626	15,90	292,54	196,58	<b>30</b>			
			0,689	17,50	321,29	215,90				
			0,752	19,10	349,91	235,13				
			0,811	20,60	376,63	253,08				
			0,874	22,20	405,00	272,15	<b>STD</b>			
			0,937	23,80	433,26	291,13				
			1,000	25,40	461,38	310,03				
			800	813,0	32	0,280	7,10	141,10	94,82	<b>10</b>
						0,311	7,90	156,84	105,39	
						0,374	9,50	188,24	126,49	
0,406	10,30	203,88				137,00				
0,437	11,10	219,50				147,50	<b>STD</b>			
0,469	11,90	235,09				157,97				
0,500	12,70	250,64				168,42	<b>XS 20</b>			
0,563	14,30	281,65				189,26				
0,626	15,90	312,54				210,02	<b>30</b>			
0,689	17,50	343,30				230,69				
0,752	19,10	373,93				251,27	<b>40</b>			
0,811	20,60	402,54				270,49				
0,874	22,20	432,93				290,91	<b>STD</b>			
0,937	23,80	463,19				311,25				
1,000	25,40	493,32	331,50							
850	864,0	34	0,311	7,90	166,78	112,07	<b>10</b>			
			0,343	8,70	183,50	123,30				
			0,374	9,50	200,18	134,52	<b>STD</b>			
			0,406	10,30	216,84	145,71				
			0,437	11,10	233,46	156,88				
			0,469	11,90	250,05	168,03				
			0,500	12,70	266,61	179,15	<b>XS 20</b>			
			0,563	14,30	299,64	201,35				
			0,626	15,90	332,53	223,45	<b>30</b>			
			0,689	17,50	365,31	245,48				
			0,752	19,10	397,95	267,41	<b>40</b>			
			0,811	20,60	428,44	287,90				
0,874	22,20	460,85	309,67	<b>STD</b>						
0,937	23,80	493,12	331,36							
1,000	25,40	525,27	352,96							
900	914,0	36	0,311	7,90	176,52	118,62	<b>10</b>			

## DIMENSIONS AND WEIGHTS TABLE

Nominal Outside Diameter			Wall Thickness		Weights		Schedules			
ND	mm	Inch	Inch	mm	Kg/m	lb/ft				
900	914,0	36	0,343	8,70	194,22	130,51	<b>STD</b>			
			0,374	9,50	211,90	142,39				
			0,406	10,30	229,54	154,24				
			0,437	11,10	247,15	166,08				
			0,469	11,90	264,72	177,89	<b>XS 20</b>			
			0,500	12,70	282,27	189,68				
			0,563	14,30	317,27	213,19	<b>30</b>			
			0,626	15,90	352,14	236,63				
			0,689	17,50	386,88	259,97	<b>40</b>			
			0,752	19,10	421,50	283,24				
			0,811	20,60	453,84	304,97	<b>STD</b>			
			0,874	22,20	488,22	328,07				
			0,937	23,80	522,47	351,08	<b>XS 20</b>			
			1,000	25,40	556,59	374,01				
			1000	1016	40	0,311	7,90	196,39	131,97	<b>STD</b>
						0,343	8,70	216,11	145,22	
0,374	9,50	235,79				158,45				
0,406	10,30	255,45				171,65				
0,437	11,10	275,07				184,84	<b>XS 20</b>			
0,469	11,90	294,66				198,00				
0,500	12,70	314,22				211,14	<b>30</b>			
0,563	14,30	353,24				237,36				
0,626	15,90	392,13				263,50	<b>40</b>			
0,689	17,50	430,90				289,55				
0,752	19,10	469,55				315,52	<b>STD</b>			
0,811	20,60	505,66				339,79				
0,874	22,20	544,06	365,59	<b>XS 20</b>						
0,937	23,80	582,33	391,31							
1,000	25,40	620,48	416,94							
1050	1.067,0	42	0,343	8,70	227,05	152,57	<b>STD</b>			
			0,374	9,50	247,74	166,47				
			0,406	10,30	268,40	180,36				
			0,437	11,10	289,03	194,22				
			0,469	11,90	309,62	208,06	<b>XS 20</b>			
			0,500	12,70	330,19	221,88				
			0,563	14,30	371,22	249,45	<b>30</b>			
			0,626	15,90	412,13	276,94				
			0,689	17,50	452,91	304,34	<b>40</b>			
			0,752	19,10	493,57	331,66				
			0,811	20,60	531,57	357,20				

Nominal Outside Diameter			Wall Thickness		Weights		Schedules
ND	mm	Inch	Inch	mm	Kg/m	lb/ft	
			0,874	22,20	571,98	384,35	<b>STD</b>
			0,937	23,80	612,26	411,42	
			1,000	25,40	652,42	438,41	
			0,343	8,70	237,99	159,92	
1100	1.118,0	44	0,374	9,50	259,69	174,50	<b>STD</b>
			0,406	10,30	281,35	189,06	
			0,469	11,90	324,59	218,11	<b>XS 20</b>
			0,500	12,70	346,16	232,61	
			0,563	14,30	389,21	261,53	<b>30</b>
			0,626	15,90	432,13	290,38	
			0,689	17,50	474,92	319,13	<b>40</b>
			0,752	19,10	517,59	347,80	
			0,811	20,60	557,47	374,61	<b>STD</b>
			0,874	22,20	599,90	403,11	
0,937	23,80	642,19	431,53				
1,000	25,40	684,37	459,87				
1150	1.168,0	46	0,343	8,70	248,72	167,13	<b>STD</b>
			0,374	9,50	271,40	182,37	
			0,406	10,30	294,05	197,59	
			0,469	11,90	339,26	227,97	
			0,500	12,70	361,82	243,13	<b>XS 20</b>
			0,563	14,30	406,84	273,38	
			0,626	15,90	451,73	303,55	<b>30</b>
			0,689	17,50	496,50	333,63	
			0,748	19,00	538,35	361,76	<b>40</b>
			0,811	20,60	582,87	391,67	
0,874	22,20	627,27	421,51				
0,937	23,80	671,54	451,25				
1,000	25,40	715,68	480,92				
1200	1.219,0	48	0,374	9,50	283,35	190,40	<b>STD</b>
			0,406	10,30	307,01	206,30	
			0,469	11,90	354,23	238,03	<b>XS 20</b>
			0,500	12,70	377,79	253,86	
			0,563	14,30	424,82	285,47	<b>30</b>
			0,626	15,90	471,73	316,99	
			0,689	17,50	518,51	348,42	<b>40</b>
			0,748	19,00	562,25	377,81	
			0,811	20,60	608,78	409,08	<b>STD</b>
			0,874	22,20	655,19	440,27	
0,937	23,80	701,47	471,37				