## **Pipe Dimensions**

## Dimensions of Seamless and Welded Steel Pipe ASA-B36.10 and B36.19

Nominal Pipe Size	O.D. (inches)	Pipe Schedule Wall Thickness													
		10	20	30	Stand.	40	60	Extra Strong	80	100	120	140	160	XXX Strong	
1/8"	0.405	0.049			0.068	0.068		0.095	0.095						
1/4"	0.540	0.065			0.088	0.088		0.119	0.119						
3/8"	0.675	0.065			0.091	0.091		0.126	0.126						
1/2"	0.840	0.083			0.109	0.109		0.147	0.147				0.188	0.294	
3/4"	1.050	0.083			0.113	0.113		0.154	0.154				0.219	0.308	
1"	1.315	0.109			0.133	0.133		0.179	0.179				0.250	0.358	
1-1/4"	1.660	0.109			0.140	0.140		0.191	0.191				0.250	0.382	
1-1/2"	1.900	0.109			0.145	0.145		0.200	0.200				0.281	0.400	
2"	2.375	0.109			0.154	0.154		0.218	0.218				0.344	0.436	
2-1/2"	2.875	0.120			0.203	0.203		0.276	0.276				0.375	0.552	
3"	3.500	0.120			0.216	0.216		0.300	0.300				0.438	0.600	
3-1/2"	4.000	0.120			0.226	0.226		0.318	0.318						
4"	4.500	0.120			0.237	0.237		0.337	0.337		0.438		0.531	0.674	
5"	5.563	0.134			0.258	0.258		0.375	0.375		0.500		0.625	0.750	
6"	6.625	0.134			0.280	0.280		0.432	0.432		0.562		0.719	0.864	
8"	8.625	0.148	0.250	0.277	0.322	0.322	0.406	0.500	0.500	0.594	0.719	0.812	0.906	0.873	
10"	10.750	0.165	0.250	0.307	0.365	0.365	0.500	0.500	0.594	0.719	0.844	1.000	1.125	1.000	
12"	12.750	0.180	0.250	0.330	0.375	0.406	0.562	0.500	0.688	0.844	1.000	1.125	1.312	1.000	

## **Definitive Cross-Reference from NPS to DN Specification Sizes**

Nominal Pipe Size	DN	O.D. (inches)	Pipe Schedule Wall Thickness													
			<b>5</b> S	5	108	10	20	30	40S	40	60	808	80	100	120	160
1/8"	6	0.405		0.035		0.049		0.057		0.068			0.095			
1/4"	8	0.540		0.049		0.065		0.073		0.088			0.119			
1/2"	15	0.840		0.065		0.083		0.095		0.109			0.147		0.170	0.188
3/4"	20	1.050		0.065		0.083		0.095		0.113			0.154		0.170	0.219
1"	25	1.315		0.065		0.109		0.114		0.133			0.179		0.200	0.250
1-1/4"	32	1.660		0.065		0.109		0.117		0.140			0.191		0.215	0.250
1-1/2"	40	1.900		0.065		0.109		0.125		0.145			0.200		0.225	0.281
2"	50	2.375		0.065		0.109				0.154			0.218		0.250	0.344
2-1/2"	65	2.875		0.083		0.120				0.203			0.276		0.300	0.375
3"	80	3.500		0.083		0.120				0.216			0.330		0.350	0.438
4"	100	4.500		0.083		0.120				0.237	0.281		0.377		0.437	0.531
5"	125	5.563		0.109		0.134				0.258			0.375		0.500	0.625
6"	150	6.625		0.109		0.134				0.280			0.432		0.562	0.719
8"	200	8.625		0.109		0.148	0.250	0.277		0.322	0.406		0.500	0.593	0.718	0.906
10"	250	10.750	0.134	0.134	0.165	0.165	0.250	0.307	0.365	0.365	0.500	0.500	0.593	0.718	0.843	
12"	300	12.750	0.156	0.165	0.180	0.180	0.250	0.330	0.375	0.406	0.500	0.500	0.687	0.843	1.000	