



## SEAMLESS PIPE SIZES

### Outside Diameter and Wall Thickness

<b>STANDARD SIZES. (ANSI B36.10 &amp; B36.19)</b>																
NOM. PIPE SIZE	O.D. AT BEVEL	SCH. 5S	SCH. 10S	SCH. 10	SCH. 20	SCH. 30	STD	SCH. 40	WALL THICKNESS			SCH. 100	SCH. 120	SCH. 140	SCH. 160	XXS
									XS	SCH. 60	SCH. 80					
1/8	0.405		0.049				0.068	0.068	0.095		0.095					
1/4	0.540		0.065				0.088	0.088	0.110		0.119					
3/8	0.675		0.065				0.091	0.091	0.126		0.126					
1/2	0.840	0.065	0.083				0.109	0.109	0.147		0.147				0.188	0.294
3/4	1.050	0.065	0.083				0.113	0.113	0.154		0.154				0.219	0.308
1	1.315	0.065	0.109				0.133	0.133	0.179		0.179				0.250	0.358
1 1/4	1.660	0.065	0.109				0.140	0.140	0.191		0.191				0.250	0.382
1 1/2	1.900	0.065	0.109				0.145	0.145	0.200		0.200				0.281	0.400
2	2.375	0.065	0.109				0.154	0.154	0.218		0.218				0.344	0.436
2 1/2	2.875	0.083	0.120				0.203	0.203	0.276		0.276				0.375	0.552
3	3.500	0.083	0.120				0.216	0.216	0.300		0.300				0.438	0.600
3 1/2	4.000	0.083	0.120				0.226	0.226	0.318		0.318					
4	4.500	0.083	0.120				0.237	0.237	0.337		0.337		0.438		0.531	0.674
5	5.563	0.109	0.134				0.258	0.258	0.375		0.375		0.500		0.625	0.750
6	6.625	0.109	0.134				0.280	0.280	0.432		0.432		0.562		0.719	0.864
8	8.625	0.109	0.148		0.250	0.277	0.322	0.322	0.500	0.406	0.500	0.594	0.719	0.812	0.906	0.875
10	10.75	0.134	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	12.75	0.156	0.180		0.250	0.330	0.375	0.406	0.500	0.562	0.688	0.844	1.000	1.125	1.312	1.000
14	14.00	0.156	0.188	0.250	0.312	0.375	0.375	0.438	0.500	0.594	0.750	0.938	1.094	1.250	1.406	
16	16.00	0.165	0.188	0.250	0.312	0.375	0.375	0.500	0.500	0.656	0.844	1.031	1.219	1.438	1.594	
18	18.00	0.165	0.188	0.250	0.312	0.438	0.375	0.562	0.500	0.750	0.938	1.156	1.375	1.562	1.781	
20	20.00	0.188	0.218	0.250	0.375	0.500	0.375	0.594	0.500	0.812	1.031	1.281	1.500	1.750	1.969	
22	22.00	0.188	0.218	0.250	0.375	0.500	0.375		0.500	0.875	1.125	1.375	1.625	1.875	2.125	
24	24.00	0.218	0.250	0.250	0.500	0.562	0.375	0.688	0.500	0.969	1.219	1.531	1.812	2.062	2.344	
26	26.00			0.312	0.500		0.375		0.500							
28	28.00			0.312	0.500	0.625	0.375		0.500							
30	30.00	0.250	0.312	0.312	0.500	0.625	0.375		0.500							
32	32.00			0.312	0.500	0.625	0.375	0.688	0.500							
34	34.00			0.312	0.500	0.625	0.375	0.688	0.500							
36	36.00			0.312	0.500	0.625	0.375	0.750	0.500							
38	38.00						0.375		0.500							
40	40.00						0.375		0.500							
42	42.00						0.375		0.500							
44	44.00						0.375		0.500							
46	46.00						0.375		0.500							
48	48.00						0.375		0.500							

**NOTE:**

PARVEEN can supply the above Pipes in Carbon Steel, Alloy Steel & Stainless Steel. Please contact us for your requirements.