

HOT ROLLED BLACK & HOT DIPPED GALVANIZED PIPE

SIZE (ID)	OD (in.)	GRADE	WALL STD	WT/FT STD	WALL SCH40	WT/FT SCH40	WALL SCH80	WT/FT SCH80
1/8	0.405	A53	0.068	0.24	0.068	0.24	0.10	0.31
1/4	0.54	A53	0.088	0.42	0.088	0.42	0.12	0.54
3/8	0.675	A53	0.091	0.57	0.091	0.57	0.13	0.74
1/2	0.84	A53	0.109	0.85	0.109	0.85	0.15	1.09
1/2	0.84	A500/A513	0.109	0.85	0.109	0.85	0.15	1.09
3/4	1.05	A53	0.113	1.13	0.113	1.13	0.15	1.48
3/4	1.05	A500/A513	0.113	1.13	0.113	1.13	0.15	1.48
1	1.315	A53	0.133	1.68	0.133	1.68	0.18	2.17
1	1.315	A500/A513	0.133	1.68	0.133	1.68	0.18	2.17
1 1/4	1.66	A53	0.14	2.27	0.14	2.27	0.19	3.00
1 1/4	1.66	A500/A513	0.14	2.27	0.14	2.27	0.19	3.00
1 1/2	1.9	A53	0.145	2.72	0.145	2.72	0.20	3.63
1 1/2	1.9	A500/A513	0.145	2.18	0.145	2.72	0.20	3.63
2	2.375	A53	0.154	3.66	0.154	3.66	0.22	5.03
2	2.375	A500/A513	0.154	3.66	0.154	3.66	0.22	5.03
3	2.875	A500/A513	0.203	5.8	0.203	5.8	0.28	7.67
3	3.5	A53	0.216	7.58	0.216	7.58	0.30	10.26
3	3.5	A500/A513	0.216	7.58	0.216	7.58	0.30	10.26
4	4	A53	0.226	9.12	0.226	9.12	0.32	12.52
4	4	A500/A513	0.226	9.12	0.226	9.12	0.32	12.52
4	4.5	A53	0.237	10.8	0.237	10.8	0.34	15.00
4	4.5	A500/A513	0.237	10.8	0.237	10.8	0.34	15.00
5	5.563	A500/A513	0.258	14.63	0.258	14.63	0.50	20.80
6	6.625	A500/A513	0.28	18.97	0.28	18.97	0.43	28.57
8	8.625	A500/A513	0.322	28.55	0.322	28.55	0.50	43.49
10	10.75	A500/A513	0.365	40.48	0.365	40.48	0.59	64.40
12	12.75	A500/A513	0.375	49.56	0.406	53.56	0.69	88.57
14	14	A500/A513	0.375	54.57	0.438	63.37	0.75	106.13
16	16	A500/A513	0.375	62.58	0.5	82.77	0.84	136.58
18	18	A500/A513	0.375	70.59	0.562	104.76	0.94	170.84
20	20	A500/A513	0.375	78.6	0.594	123.06	1.03	208.92
24	24	A500/A513	0.375	94.62	0.688	171.17	1.22	296.53