

Pipe Drifts

Tubing Data Chart

Size OD	Weight Per Ft	Wall Thickness	Drift Diameter	5% Nom. Wall	12-1/2% Nom. Wall	87-1/2% Remaining Wall
0.75"	1.20	0.113	0.730	0.006	0.014	0.099
1.05"	1.50	0.154	0.648	0.008	0.019	0.135
1"	1.80	0.133	0.955	0.007	0.017	0.135
1.315"	2.25	0.179	0.848	0.009	0.022	0.157
1-1/4"	2.40	0.140	1.286	0.007	0.018	0.122
1.66"	3.02	0.191	1.184	0.010	0.024	0.167
1-1/2"	3.24	0.198	1.170	0.010	0.025	0.173
1-1/2"	2.90	0.145	1.516	0.007	0.018	0.127
1.90"	3.64	0.200	1.406	0.010	0.025	0.175
1.90"	4.19	0.219	1.368	0.011	0.027	0.192
2"	3.40	0.165	1.576	0.008	0.021	0.144
2-1/16"	3.25	0.156	1.576	0.008	0.021	0.144
2-1/16"	4.50	0.225	1.519	0.011	0.028	0.197
2-1/16"	4.60	0.190	1.901	0.010	0.024	0.166
2-1/16"	4.70	0.190	1.901	0.010	0.024	0.166
2-3/8"	5.30	0.218	1.845	0.011	0.027	0.191
2-3/8"	5.95	0.254	1.773	0.013	0.032	0.222
2-3/8"	6.20	0.261	1.759	0.013	0.033	0.228
2-3/8"	7.70	0.336	1.609	0.017	0.042	0.294
2-3/8"	6.40	0.217	2.347	0.011	0.027	0.190
2-3/8"	6.50	0.217	2.347	0.011	0.027	0.190
2-3/8"	7.70	0.276	2.229	0.014	0.035	0.241
2-3/8"	7.90	0.276	2.229	0.014	0.035	0.241
2-3/8"	8.60	0.308	2.165	0.015	0.039	0.269
2-7/8"	8.70	0.308	2.165	0.015	0.039	0.269
2-7/8"	8.90	0.316	2.149	0.016	0.040	0.276
2-7/8"	9.50	0.340	2.101	0.017	0.043	0.297
2-7/8"	10.40	0.362	2.057	0.018	0.045	0.317
2-7/8"	10.70	0.392	1.997	0.020	0.049	0.343
2-7/8"	11.00	0.405	1.971	0.020	0.051	0.354
2-7/8"	11.65	0.440	1.901	0.022	0.055	0.385
3-1/2"	7.70	0.216	2.943	0.011	0.027	0.189
3-1/2"	9.20	0.254	2.867	0.013	0.032	0.222
3-1/2"	9.30	0.254	2.867	0.013	0.032	0.222
3-1/2"	10.20	0.289	2.797	0.014	0.036	0.253
3-1/2"	10.30	0.289	2.797	0.014	0.036	0.253

Size OD	Weight Per Ft	Wall Thickness	Drift Diameter	5% Nom. Wall	12-1/2% Nom. Wall	87-1/2% Remaining Wall
3-1/2"	12.80	0.368	2.693	0.018	0.046	0.322
	12.95	0.375	2.625	0.019	0.047	0.328
	15.50	0.449	2.477	0.022	0.056	0.393
	15.80	0.476	2.423	0.024	0.060	0.416
	16.70	0.510	2.355	0.026	0.064	0.446
	17.05	0.530	2.315	0.027	0.066	0.464
	9.50	0.226	3.423	0.011	0.028	0.198
4"	10.80	0.262	3.351	0.013	0.033	0.229
	11.00	0.262	3.351	0.013	0.033	0.229
	11.60	0.286	3.303	0.014	0.036	0.250
	13.40	0.330	3.215	0.017	0.041	0.289
	14.80	0.380	3.115	0.019	0.048	0.332
	16.50	0.430	3.015	0.022	0.054	0.376
	19.00	0.500	2.875	0.025	0.063	0.437
	22.50	0.610	2.655	0.031	0.076	0.534
	10.50	0.224	3.927	0.011	0.028	0.196
	12.60	0.271	3.833	0.014	0.034	0.237
	12.75	0.271	3.833	0.014	0.034	0.237
4-1/2"	13.50	0.290	3.795	0.015	0.036	0.254
	15.50	0.337	3.701	0.017	0.042	0.295
	16.90	0.373	3.629	0.019	0.047	0.326
	17.70	0.402	3.572	0.020	0.050	0.352
	19.20	0.430	3.515	0.022	0.054	0.376
	21.60	0.500	3.375	0.025	0.063	0.437
	24.60	0.560	3.255	0.028	0.070	0.490
	26.50	0.630	3.115	0.032	0.079	0.551