

Texas Pipe Drifts and Supply Co.
2935 Hwy 90 Crosby TX 77532
281-462-9800

CASING DATA

SIZE O.D.	WEIGHT PER FT	WALL THICKNESS	DRIFT DIAMETER	5% NOM. WALL	12-1/2% NOM. WALL	87-1/2%		SIZE O.D.	WEIGHT PER FT	WALL THICKNESS	DRIFT DIAMETER	5% NOM. WALL	12-1/2% NOM. WALL	87-1/2%				
						REMAINING WALL	ALT DRIFT SIZE							REMAINING WALL	ALT DRIFT SIZE			
4 1/2"	9.50	0.205	3.965	0.010	0.026	0.179		8 3/4"	49.70	0.557	7.500	0.028	0.070	0.487				
	10.50	0.224	3.927	0.011	0.028	0.196			9 5/8"	32.30	0.312	8.845	0.016	0.039	0.273			
	11.00	0.237	3.901	0.012	0.030	0.207				36.00	0.352	8.765	0.018	0.044	0.308			
	12.60	0.271	3.833	0.014	0.034	0.237				40.00	0.395	8.679	0.020	0.049	0.346	8.750		
	13.50	0.290	3.795	0.015	0.036	0.254				43.50	0.435	8.599	0.022	0.054	0.381			
	15.10	0.337	3.701	0.017	0.042	0.295	3.750			47.00	0.472	8.525	0.024	0.059	0.413			
	16.60	0.373	3.629	0.019	0.047	0.326				53.50	0.545	8.379	0.027	0.068	0.477	8.500		
	18.80	0.430	3.515	0.022	0.054	0.376				58.40	0.595	8.279	0.030	0.074	0.521	8.375		
								61.10		0.625	8.219	0.031	0.078	0.547				
5"	11.50	0.220	4.435	0.011	0.028	0.192		9 3/4"	59.20	0.595	8.560	0.030	0.074	0.521				
	13.00	0.253	4.369	0.013	0.032	0.221			9 7/8"	62.80	0.625	8.625	0.031	0.078	0.547			
	15.00	0.296	4.283	0.015	0.037	0.259				10 3/4"	32.75	0.279	10.036	0.014	0.035	0.244		
	18.00	0.362	4.151	0.018	0.045	0.317					40.50	0.350	9.894	0.018	0.044	0.306		
	20.30	0.408	4.059	0.020	0.051	0.357					45.50	0.400	9.794	0.020	0.050	0.350	9.875	
	20.80	0.422	4.031	0.021	0.053	0.369					51.00	0.450	9.694	0.023	0.056	0.394		
	23.20	0.478	3.919	0.024	0.060	0.418					55.50	0.495	9.604	0.025	0.062	0.433	9.625	
	23.60	0.478	3.919	0.024	0.060	0.418					60.70	0.545	9.504	0.027	0.068	0.477		
24.20	0.500	3.875	0.025	0.063	0.437		65.70	0.595			9.404	0.030	0.074	0.521				
								71.10	0.650		9.294	0.033	0.081	0.569				
5 1/2"	14.00	0.244	4.887	0.012	0.031	0.213		11 3/4"	42.00	0.333	10.928	0.017	0.042	0.291	11.000			
	15.50	0.275	4.825	0.014	0.034	0.241			47.00	0.375	10.844	0.019	0.047	0.328				
	17.00	0.304	4.767	0.015	0.038	0.266			54.00	0.435	10.724	0.022	0.054	0.381				
	20.00	0.361	4.653	0.018	0.045	0.316			60.00	0.489	10.616	0.024	0.061	0.428	10.625			
	23.00	0.415	4.545	0.021	0.052	0.363			65.00	0.534	10.526	0.027	0.067	0.467	10.625			
	26.00	0.476	4.423	0.024	0.060	0.416			71.00	0.582	10.430	0.029	0.073	0.509				
	28.40	0.530	4.315	0.027	0.066	0.464			11 7/8"	71.80	0.582	10.555	0.029	0.073	0.509			
	32.30	0.612	4.151	0.031	0.077	0.535				13 3/8"	48.00	0.330	12.559	0.017	0.041	0.289		
36.40	0.705	3.965	0.035	0.088	0.617		54.50	0.380			12.459	0.019	0.048	0.332				
6 5/8"	20.00	0.288	5.924	0.014	0.036	0.252		61.00			0.430	12.359	0.022	0.054	0.376			
	23.20	0.330	5.845	0.017	0.041	0.289		68.00			0.480	12.259	0.024	0.060	0.420			
	24.00	0.352	5.796	0.018	0.044	0.308		72.00			0.514	12.191	0.026	0.064	0.450	12.250		
	28.00	0.417	5.666	0.021	0.052	0.365		77.00			0.550	12.119	0.028	0.069	0.481			
	32.00	0.475	5.550	0.024	0.059	0.416		80.70			0.580	12.059	0.029	0.073	0.507			
	7"	17.00	0.231	6.413	0.012	0.029	0.202		85.00		0.608	12.003	0.030	0.076	0.532			
		20.00	0.272	6.331	0.014	0.034	0.238		86.00	0.625	11.969	0.031	0.078	0.547				
		23.00	0.317	6.241	0.016	0.040	0.277	6.250	92.00	0.672	11.875	0.034	0.084	0.588				
26.00		0.362	6.151	0.018	0.045	0.317		98.00	0.719	11.781	0.036	0.090	0.629					
29.00		0.408	6.059	0.020	0.051	0.357		13 1/2"	81.40	0.580	12.184	0.029	0.073	0.507				
32.00		0.453	5.969	0.023	0.057	0.396			13 5/8"	88.20	0.625	12.219	0.031	0.078	0.547			
35.00		0.498	5.879	0.025	0.062	0.436				14"	92.68	0.650	12.544	0.033	0.081	0.569		
38.00		0.540	5.795	0.027	0.068	0.472					99.43	0.700	12.444	0.035	0.088	0.612		
41.00	0.590	5.695	0.030	0.074	0.516		106.13				0.750	12.344	0.038	0.094	0.656			
44.00	0.640	5.595	0.032	0.080	0.560		112.78				0.800	12.244	0.040	0.100	0.700			
49.50	0.730	5.415	0.037	0.091	0.639		119.38				0.850	12.144	0.043	0.106	0.744			
											16"	65.00	0.375	15.062	0.019	0.047	0.328	
7 5/8"	26.40	0.328	6.844	0.016	0.041	0.287		75.00				0.438	14.936	0.022	0.055	0.383		
	29.70	0.375	6.750	0.019	0.047	0.328		84.00	0.495			14.822	0.025	0.062	0.433			
	33.70	0.430	6.640	0.022	0.054	0.376		109.00	0.656	14.500		0.033	0.082	0.574				
	39.00	0.500	6.500	0.025	0.063	0.437		18 5/8"	87.50	0.435		17.567	0.022	0.054	0.381			
	45.30	0.595	6.310	0.030	0.074	0.521			20"	94.00		0.438	18.936	0.022	0.055	0.383		
	7 3/4"	46.10	0.595	6.435	0.030	0.074	0.521			6.500		106.50	0.500	18.812	0.025	0.063	0.437	
		8 5/8"	24.00	0.264	7.972	0.013	0.033			0.231			133.00	0.635	18.542	0.032	0.079	0.556
			28.00	0.304	7.892	0.015	0.038			0.266								
29.35			0.322	7.856	0.016	0.040	0.282											
32.00			0.352	7.796	0.018	0.044	0.308			7.875								
36.00			0.400	7.700	0.020	0.050	0.350											
40.00			0.450	7.600	0.023	0.056	0.394	7.625										
44.00			0.500	7.500	0.025	0.063	0.437											
49.00	0.557		7.386	0.028	0.070	0.487												
52.00	0.595	7.310	0.030	0.074	0.521													