

Трубные шаблоны

Таблица данных по насосно-компрессорным трубам

Размер НД	Вес на 1 фут	Толщина стенки	Диаметр шаблона	5% от ном. тол. стен.	12-1/2% от ном.тол. стен.	87-1/2% оставш. тол. стен.
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
2"	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
2-7/8"	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

Таблица данных по насосно-компрессорным трубам

Размер НД	Вес на 1 фут	Толщина стенки	Диаметр шаблона	5% от ном. тол. стен.	12-1/2% от ном.тол. стен.	87-1/2% оставш. тол. стен.
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
4"	9,50	0,226	3,423	0,011	0,028	0,198
	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
4-1/2"	12,60	0,271	3,833	0,014	0,034	0,237
	12,75	0,271	3,833	0,014	0,034	0,237
	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