



Tipo:

REGISTRO DA QUALIDADE

RQ-041

Título:

TABELA DE ARQUEAÇÃO TEÓRICA

REV06

PG. 1/1

EQUIPAMENTO: TANQUE HORIZONTAL TRIPLA PAREDE

Compartimento	Litros	Capacidade Nominal	Nº de Série	Data	Dimensões	
					Ø Int.	comp.
PLENO	30.230 L	30.000 L		19/12/2016	2537	5975

OBS* Esta tabela é utilizada para simples conferência, tendo uma margem de erro de 2.5%

cm	Litros	cm	Litros	cm	Litros	cm	Litros	cm	Litros
1	13	52	4.454	103	11.508	154	19.186	205	26.149
2	36	53	4.577	104	11.657	155	19.334	206	26.268
3	66	54	4.700	105	11.806	156	19.482	207	26.386
4	101	55	4.825	106	11.956	157	19.629	208	26.503
5	141	56	4.950	107	12.105	158	19.776	209	26.619
6	185	57	5.076	108	12.255	159	19.923	210	26.734
7	233	58	5.203	109	12.405	160	20.069	211	26.848
8	284	59	5.331	110	12.555	161	20.216	212	26.961
9	339	60	5.459	111	12.706	162	20.361	213	27.073
10	396	61	5.589	112	12.856	163	20.507	214	27.184
11	457	62	5.719	113	13.007	164	20.652	215	27.293
12	520	63	5.849	114	13.158	165	20.797	216	27.402
13	586	64	5.981	115	13.308	166	20.941	217	27.509
14	654	65	6.113	116	13.459	167	21.085	218	27.615
15	724	66	6.245	117	13.611	168	21.229	219	27.720
16	797	67	6.379	118	13.762	169	21.372	220	27.823
17	871	68	6.513	119	13.913	170	21.515	221	27.925
18	948	69	6.647	120	14.064	171	21.657	222	28.026
19	1.027	70	6.782	121	14.216	172	21.799	223	28.126
20	1.108	71	6.918	122	14.367	173	21.940	224	28.224
21	1.190	72	7.055	123	14.519	174	22.081	225	28.321
22	1.275	73	7.192	124	14.670	175	22.222	226	28.416
23	1.361	74	7.329	125	14.822	176	22.362	227	28.510
24	1.449	75	7.467	126	14.973	177	22.501	228	28.602
25	1.538	76	7.606	127	15.125	178	22.640	229	28.693
26	1.630	77	7.745	128	15.276	179	22.779	230	28.782
27	1.722	78	7.885	129	15.428	180	22.917	231	28.869
28	1.817	79	8.025	130	15.580	181	23.054	232	28.955
29	1.912	80	8.165	131	15.731	182	23.191	233	29.039
30	2.009	81	8.306	132	15.883	183	23.327	234	29.121
31	2.108	82	8.448	133	16.034	184	23.463	235	29.201
32	2.208	83	8.590	134	16.185	185	23.598	236	29.279
33	2.309	84	8.732	135	16.337	186	23.732	237	29.356
34	2.412	85	8.875	136	16.488	187	23.866	238	29.430
35	2.516	86	9.019	137	16.639	188	23.999	239	29.502
36	2.621	87	9.162	138	16.790	189	24.131	240	29.571
37	2.727	88	9.306	139	16.941	190	24.263	241	29.639
38	2.835	89	9.451	140	17.092	191	24.394	242	29.704
39	2.944	90	9.596	141	17.243	192	24.525	243	29.766
40	3.054	91	9.741	142	17.393	193	24.654	244	29.825
41	3.165	92	9.887	143	17.544	194	24.783	245	29.882
42	3.277	93	10.033	144	17.694	195	24.912	246	29.936
43	3.390	94	10.179	145	17.844	196	25.039	247	29.986
44	3.504	95	10.325	146	17.994	197	25.166	248	30.033
45	3.620	96	10.472	147	18.144	198	25.292	249	30.076
46	3.736	97	10.619	148	18.293	199	25.417	250	30.114
47	3.853	98	10.767	149	18.443	200	25.541	251	30.148
48	3.972	99	10.915	150	18.592	201	25.664	252	30.176
49	4.091	100	11.063	151	18.741	202	25.787	253	30.197
50	4.211	101	11.211	152	18.889	203	25.909		
51	4.332	102	11.359	153	19.038	204	26.029		