



Tipo:

REGISTRO DA QUALIDADE

RQ-041

Título:

TABELA DE ARQUEAÇÃO TEÓRICA

REV06

PG. 1/1

EQUIPAMENTO: TANQUE HORIZONTAL

Compartimento	Litros	Capacidade Nominal	Nº de Série	Data	Dimensões	
					Ø Int.	comp.
BIPARTIDO	30.250	30.000 L		12/06/2013	2549	5930

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	4.432	103	11.458	154	19.114	205	26.083
2	36	53	4.555	104	11.606	155	19.262	206	26.202
3	65	54	4.678	105	11.755	156	19.410	207	26.321
4	101	55	4.802	106	11.904	157	19.557	208	26.438
5	140	56	4.926	107	12.053	158	19.704	209	26.555
6	184	57	5.052	108	12.202	159	19.850	210	26.671
7	232	58	5.178	109	12.351	160	19.997	211	26.785
8	283	59	5.305	110	12.501	161	20.143	212	26.899
9	337	60	5.433	111	12.651	162	20.288	213	27.011
10	394	61	5.562	112	12.801	163	20.434	214	27.123
11	455	62	5.691	113	12.951	164	20.579	215	27.233
12	517	63	5.821	114	13.101	165	20.723	216	27.343
13	583	64	5.952	115	13.252	166	20.867	217	27.451
14	650	65	6.084	116	13.402	167	21.011	218	27.558
15	720	66	6.216	117	13.553	168	21.155	219	27.664
16	793	67	6.348	118	13.703	169	21.298	220	27.768
17	867	68	6.482	119	13.854	170	21.441	221	27.871
18	943	69	6.616	120	14.005	171	21.583	222	27.973
19	1.022	70	6.750	121	14.156	172	21.725	223	28.074
20	1.102	71	6.886	122	14.307	173	21.866	224	28.173
21	1.184	72	7.021	123	14.458	174	22.007	225	28.271
22	1.268	73	7.158	124	14.609	175	22.148	226	28.368
23	1.354	74	7.295	125	14.760	176	22.288	227	28.463
24	1.442	75	7.432	126	14.911	177	22.427	228	28.557
25	1.531	76	7.570	127	15.063	178	22.566	229	28.649
26	1.621	77	7.709	128	15.214	179	22.705	230	28.739
27	1.714	78	7.848	129	15.365	180	22.843	231	28.828
28	1.807	79	7.987	130	15.516	181	22.980	232	28.916
29	1.903	80	8.128	131	15.667	182	23.117	233	29.001
30	1.999	81	8.268	132	15.818	183	23.253	234	29.085
31	2.098	82	8.409	133	15.969	184	23.389	235	29.167
32	2.197	83	8.550	134	16.120	185	23.524	236	29.247
33	2.298	84	8.692	135	16.271	186	23.659	237	29.325
34	2.400	85	8.835	136	16.422	187	23.793	238	29.402
35	2.503	86	8.977	137	16.573	188	23.926	239	29.476
36	2.608	87	9.121	138	16.723	189	24.059	240	29.548
37	2.714	88	9.264	139	16.874	190	24.191	241	29.618
38	2.821	89	9.408	140	17.024	191	24.322	242	29.685
39	2.929	90	9.552	141	17.175	192	24.453	243	29.750
40	3.039	91	9.697	142	17.325	193	24.583	244	29.813
41	3.149	92	9.842	143	17.475	194	24.712	245	29.872
42	3.261	93	9.987	144	17.625	195	24.841	246	29.929
43	3.373	94	10.133	145	17.775	196	24.968	247	29.983
44	3.487	95	10.279	146	17.925	197	25.095	248	30.034
45	3.602	96	10.425	147	18.074	198	25.222	249	30.081
46	3.718	97	10.572	148	18.223	199	25.347	250	30.125
47	3.834	98	10.719	149	18.372	200	25.472	251	30.164
48	3.952	99	10.866	150	18.521	201	25.596	252	30.199
49	4.071	100	11.014	151	18.670	202	25.719	253	30.228
50	4.190	101	11.161	152	18.818	203	25.841	254	30.250
51	4.311	102	11.309	153	18.967	204	25.962		