



Tipo:	REGISTRO DA QUALIDADE	RQ-041	
Título:	TABELA DE ARQUEAÇÃO TEÓRICA	REV06	PG. 1/1

EQUIPAMENTO: TANQUE HORIZONTAL PARA ARLA

Compartimento	Litros	Capacidade Nominal	Nº de Série	Data	Dimensões	
					Ø Int.	comp.
PLENO	31.082	30.000L		13/06/2013	2549	6093

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	4.554	103	11.773	154	19.640	205	26.800
2	37	53	4.680	104	11.925	155	19.792	206	26.922
3	67	54	4.806	105	12.078	156	19.943	207	27.044
4	103	55	4.934	106	12.231	157	20.094	208	27.165
5	144	56	5.062	107	12.384	158	20.245	209	27.285
6	189	57	5.191	108	12.537	159	20.396	210	27.404
7	238	58	5.321	109	12.691	160	20.546	211	27.522
8	291	59	5.451	110	12.845	161	20.696	212	27.638
9	346	60	5.583	111	12.999	162	20.846	213	27.754
10	405	61	5.715	112	13.153	163	20.995	214	27.869
11	467	62	5.848	113	13.307	164	21.144	215	27.982
12	531	63	5.981	114	13.461	165	21.293	216	28.094
13	599	64	6.116	115	13.616	166	21.441	217	28.205
14	668	65	6.251	116	13.771	167	21.589	218	28.315
15	740	66	6.386	117	13.925	168	21.736	219	28.424
16	814	67	6.523	118	14.080	169	21.883	220	28.531
17	891	68	6.660	119	14.235	170	22.030	221	28.637
18	969	69	6.798	120	14.390	171	22.176	222	28.742
19	1.050	70	6.936	121	14.545	172	22.322	223	28.846
20	1.132	71	7.075	122	14.700	173	22.467	224	28.948
21	1.217	72	7.214	123	14.855	174	22.612	225	29.049
22	1.303	73	7.355	124	15.011	175	22.756	226	29.148
23	1.391	74	7.495	125	15.166	176	22.900	227	29.245
24	1.481	75	7.637	126	15.321	177	23.044	228	29.342
25	1.573	76	7.778	127	15.477	178	23.186	229	29.436
26	1.666	77	7.921	128	15.632	179	23.329	230	29.529
27	1.761	78	8.064	129	15.787	180	23.470	231	29.621
28	1.857	79	8.207	130	15.942	181	23.612	232	29.710
29	1.955	80	8.351	131	16.098	182	23.752	233	29.798
30	2.054	81	8.495	132	16.253	183	23.892	234	29.885
31	2.155	82	8.640	133	16.408	184	24.032	235	29.969
32	2.257	83	8.786	134	16.563	185	24.171	236	30.051
33	2.361	84	8.931	135	16.718	186	24.309	237	30.132
34	2.466	85	9.078	136	16.873	187	24.447	238	30.210
35	2.572	86	9.224	137	17.028	188	24.584	239	30.286
36	2.680	87	9.371	138	17.183	189	24.720	240	30.360
37	2.789	88	9.519	139	17.338	190	24.856	241	30.432
38	2.899	89	9.667	140	17.492	191	24.991	242	30.501
39	3.010	90	9.815	141	17.647	192	25.125	243	30.568
40	3.122	91	9.964	142	17.801	193	25.258	244	30.632
41	3.236	92	10.113	143	17.956	194	25.391	245	30.694
42	3.350	93	10.262	144	18.110	195	25.523	246	30.752
43	3.466	94	10.412	145	18.263	196	25.655	247	30.808
44	3.583	95	10.562	146	18.417	197	25.785	248	30.860
45	3.701	96	10.712	147	18.571	198	25.915	249	30.908
46	3.820	97	10.863	148	18.724	199	26.044	250	30.953
47	3.940	98	11.014	149	18.877	200	26.172	251	30.993
48	4.061	99	11.165	150	19.030	201	26.299	252	31.029
49	4.183	100	11.316	151	19.183	202	26.426	253	31.059
50	4.306	101	11.468	152	19.336	203	26.551	254	31.082
51	4.429	102	11.620	153	19.488	204	26.676		