

REGISTRO DA QUALIDADE

RQ-041

TABELA DE ARQUEAÇÃO TEÓRICA

REV06

PG. 1/1

EQUIPAMENTO: TANQUE HORIZONTAL

		NQUE HOR						Dimensões	
Compartimento		Litros	Capacidade Nominal		Nº de Série	Data		Ø Int.	comp.
PLENO		61.358 L	60.000 L			13/06/2013		2549	12028
OBS* Esta tabela é utilizada para simples conferência, tendo uma margem de erro de 2.5%									
cm Litros cm Litros cm Litros cm Litros									
1	26	52	8.990	103	23.240	154	38.771	205	52.904
2	72	53	9.238	104	23.541	155	39.070	206	53.147
3	133	54	9.488	105	23.842	156	39.369	207	53.387
4	204	55	9.739	106	24.144	157	39.668	208	53.626
5	285	56	9.992	107	24.447	158	39.966	209	53.862
6	374	57	10.247	108	24.750	159	40.263	210	54.097
7	470	58	10.503	109	25.053	160	40.560	211	54.329
8	574	59	10.761	110	25.356	161	40.856	212	54.560
9	684	60	11.021	111	25.660	162	41.151	213	54.788
10	800	61	11.281	112	25.964	163	41.446	214	55.014
11	922	62	11.544	113	26.269	164	41.740	215	55.238
12	1.049	63	11.808	114	26.574	165	42.034	216	55.460
13	1.182	64	12.073	115	26.879	166	42.326	217	55.679
14	1.319	65	12.339	116	27.184	167	42.618	218	55.896
15	1.461	66	12.607	117	27.489	168	42.909	219	56.111
16	1.607	67	12.877	118	27.795	169	43.199	220	56.323
17	1.758	68	13.147	119	28.101	170	43.489	221	56.532
18	1.913	69	13.419	120	28.407	171	43.777	222	56.739
19	2.072	70	13.692	121	28.713	172	44.065	223	56.944
20	2.235	71	13.966	122	29.019	173	44.352	224	57.145
21	2.402	72	14.242	123	29.326	174	44.638	225	57.344
22	2.573	73	14.518	124	29.632	175	44.923	226	57.540
23	2.747	74	14.796	125	29.939	176	45.207	227	57.733
24	2.924	75	15.075	126	30.245	177	45.490	228	57.922
25	3.105	76	15.355	127	30.552	178	45.772	229	58.109
26	3.289	77	15.636	128	30.858	179	46.052	230	58.293
27	3.476	78	15.918	129	31.165	180	46.332	231	58.473
28	3.666	79	16.201	130	31.471	181	46.611	232	58.650
29	3.859	80	16.485	131	31.778	182	46.889	233	58.824
30	4.055	81	16.770	132	32.084	183	47.165	234	58.994
31	4.254	82	17.056	133	32.391	184	47.441	235	59.160
32	4.456	83	17.343	134	32.697	185	47.715	236	59.323
33	4.661	84	17.631	135	33.003	186	47.988	237	59.482
34	4.868	85	17.920	136	33.309	187	48.259	238	59.636
35	5.078	86	18.209	137	33.615	188	48.530	239	59.787
36	5.290	87	18.499	138	33.921	189	48.799	240	59.933
37	5.505	88	18.791	139	34.226	190	49.067	241	60.074
38	5.722	89	19.083	140	34.531	191	49.333	242	60.211
39	5.942	90	19.375	141	34.836	192	49.598	243	60.343
40	6.163	91	19.669	142	35.141	193	49.862	244	60.470
41	6.388	92	19.963	143	35.445	194	50.124	245	60.591
42	6.614	93	20.258	144	35.750	195	50.385	246	60.707
43	6.843	94	20.553	145	36.053	196	50.644	247	60.816
44	7.073	95	20.849	146	36.357	197	50.902	248	60.919
45	7.306	96	21.146	147	36.660	198	51.158	249	61.015
46	7.541	97	21.444	148	36.963	199	51.412	250	61.103
47	7.778	98	21.742	149	37.265	200	51.665	251	61.183
48	8.016	99	22.040	150	37.567	201	51.917	252	61.253
49	8.257	100	22.339	151	37.869	202	52.166	253	61.313
50	8.500	101	22.639	152	38.170	203	52.414	254	61.358
51	8.744	102	22.939	153	38.470	204	52.660		