



Tipo:

REGISTRO DA QUALIDADE

RQ-041

Título:

TABELA DE ARQUEAÇÃO TEÓRICA

REV06

PG. 1/1

## EQUIPAMENTO:

Compartimento	Litros	Capacidade Nominal	Nº de Série	Data	Dimensões	
					Ø Int.	comp.
PLENO	7.719	7.500			1910	2694

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	5	52	1.701	103	4.245	154	6.669		
2	14	53	1.747	104	4.296	155	6.709		
3	26	54	1.793	105	4.347	156	6.749		
4	39	55	1.840	106	4.399	157	6.789		
5	55	56	1.886	107	4.450	158	6.828		
6	72	57	1.933	108	4.501	159	6.867		
7	91	58	1.981	109	4.552	160	6.905		
8	111	59	2.028	110	4.603	161	6.943		
9	132	60	2.076	111	4.653	162	6.980		
10	154	61	2.124	112	4.704	163	7.017		
11	178	62	2.172	113	4.755	164	7.053		
12	202	63	2.220	114	4.805	165	7.088		
13	228	64	2.268	115	4.856	166	7.123		
14	254	65	2.317	116	4.906	167	7.158		
15	282	66	2.366	117	4.956	168	7.192		
16	310	67	2.415	118	5.006	169	7.225		
17	339	68	2.464	119	5.056	170	7.257		
18	368	69	2.514	120	5.106	171	7.289		
19	399	70	2.563	121	5.156	172	7.320		
20	430	71	2.613	122	5.205	173	7.351		
21	462	72	2.663	123	5.255	174	7.380		
22	494	73	2.712	124	5.304	175	7.409		
23	527	74	2.763	125	5.353	176	7.437		
24	561	75	2.813	126	5.402	177	7.465		
25	596	76	2.863	127	5.450	178	7.491		
26	631	77	2.914	128	5.499	179	7.516		
27	666	78	2.964	129	5.547	180	7.541		
28	702	79	3.015	130	5.595	181	7.564		
29	739	80	3.065	131	5.643	182	7.587		
30	776	81	3.116	132	5.691	183	7.608		
31	814	82	3.167	133	5.738	184	7.628		
32	852	83	3.218	134	5.785	185	7.647		
33	891	84	3.269	135	5.832	186	7.664		
34	930	85	3.320	136	5.879	187	7.679		
35	969	86	3.371	137	5.926	188	7.693		
36	1.009	87	3.423	138	5.972	189	7.705		
37	1.050	88	3.474	139	6.018	190	7.714		
38	1.091	89	3.525	140	6.063	191	7.719		
39	1.132	90	3.577	141	6.109				
40	1.174	91	3.628	142	6.154				
41	1.216	92	3.679	143	6.199				
42	1.258	93	3.731	144	6.243				
43	1.301	94	3.782	145	6.287				
44	1.344	95	3.834	146	6.331				
45	1.388	96	3.885	147	6.375				
46	1.432	97	3.937	148	6.418				
47	1.476	98	3.988	149	6.461				
48	1.520	99	4.039	150	6.503				
49	1.565	100	4.091	151	6.545				
50	1.610	101	4.142	152	6.587				
51	1.655	102	4.194	153	6.628				