

TABELA VOLUMÉTRICA 15M3 2,54 PLENO

ALTURA (cm)	DIAMETRO TQ (cm)	COMPRIMENTO (cm)	RADIANO	VOLUME FÍSICO DO TANQUE (l)
1	254	302	0,1255736505	6,41
2			0,177705033	18,11
3			0,2177872253	33,23
4			0,2516457808	51,10
5			0,2815356445	71,32
6			0,308612554	93,65
7			0,3335626516	117,87
8			0,3568327333	143,83
9			0,3787329676	171,42
10			0,3994890617	200,52
11			0,4192713151	231,06
12			0,4382119654	262,95
13			0,4564161224	296,14
14			0,4739689678	330,55
15			0,4909406718	366,14
16			0,5073898522	402,87
17			0,5233660717	440,67
18			0,5389116824	479,53
19			0,5540632132	519,40
20			0,5688524322	560,24
21			0,5833071723	602,03
22			0,5974519816	644,73
23			0,611308642	688,32
24			0,6248965866	732,77
25			0,6382332403	778,06
26			0,6513342989	824,17
27			0,6642139605	871,06
28			0,6768851187	918,73
29			0,6893595244	967,15
30			0,7016479238	1016,30
31			0,7137601745	1066,17
32			0,7257053457	1116,74

33			0,737491804	1167,98
34			0,7491272879	1219,89
35			0,760618972	1272,45
36			0,7719735237	1325,65
37			0,7831971519	1379,47
38			0,7942956508	1433,89
39			0,8052744377	1488,90
40			0,8161385871	1544,50
41			0,8268928605	1600,66
42			0,8375417334	1657,38
43			0,8480894186	1714,65
44			0,8585398883	1772,44
45			0,868896893	1830,76
46			0,8791639787	1889,59
47			0,8893445026	1948,92
48			0,8994416472	2008,74
49			0,9094584334	2069,04
50			0,9193977314	2129,81
51			0,9292622722	2191,04
52			0,9390546566	2252,72
53			0,9487773642	2314,84
54			0,9584327617	2377,40
55			0,9680231099	2440,38
56			0,977550571	2503,77
57			0,9870172143	2567,58
58			0,9964250225	2631,78
59			1,005775897	2696,37
60			1,015071662	2761,35
61			1,024314069	2826,70
62			1,033504805	2892,42
63			1,042645489	2958,50
64			1,051737682	3024,93
65			1,060782887	3091,70
66			1,069782555	3158,82
67			1,078738084	3226,26

68			1,087650827	3294,03
69			1,096522087	3362,12
70			1,105353128	3430,51
71			1,114145172	3499,21
72			1,122899401	3568,20
73			1,131616962	3637,49
74			1,140298966	3707,06
75			1,148946491	3776,91
76			1,157560584	3847,02
77			1,166142261	3917,41
78			1,174692512	3988,05
79			1,183212296	4058,94
80			1,19170255	4130,08
81			1,200164183	4201,46
82			1,208598084	4273,08
83			1,217005118	4344,92
84			1,225386128	4416,99
85			1,233741937	4489,28
86			1,242073351	4561,77
87			1,250381154	4634,48
88			1,258666116	4707,38
89			1,266928987	4780,48
90			1,275170503	4853,76
91			1,283391384	4927,24
92			1,291592337	5000,89
93			1,299774052	5074,71
94			1,307937209	5148,70
95			1,316082474	5222,85
96			1,324210501	5297,16
97			1,332321932	5371,63
98			1,340417399	5446,24
99			1,348497523	5520,99
100			1,356562917	5595,88
101			1,364614182	5670,90
102			1,372651911	5746,04

103			1,38067669	5821,31
104			1,388689094	5896,69
105			1,396689693	5972,19
106			1,40467905	6047,79
107			1,412657719	6123,49
108			1,420626248	6199,29
109			1,428585181	6275,18
110			1,436535055	6351,15
111			1,444476401	6427,21
112			1,452409745	6503,34
113			1,460335611	6579,55
114			1,468254515	6655,82
115			1,476166971	6732,16
116			1,48407349	6808,55
117			1,491974576	6885,00
118			1,499870736	6961,49
119			1,507762467	7038,03
120			1,51565027	7114,60
121			1,52353464	7191,21
122			1,53141607	7267,84
123			1,539295054	7344,50
124			1,547172082	7421,18
125			1,555047644	7497,87
126			1,56292223	7574,58
127			1,570796327	7651,28
128			1,578670424	7727,99
129			1,586545009	7804,69
130			1,594420571	7881,39
131			1,602297599	7958,06
132			1,610176583	8034,72
133			1,618058014	8111,36
134			1,625942383	8187,97
135			1,633830186	8264,54
136			1,641721918	8341,08
137			1,649618077	8417,57

138			1,657519164	8494,01
139			1,665425682	8570,41
140			1,673338139	8646,74
141			1,681257043	8723,02
142			1,689182908	8799,22
143			1,697116253	8875,36
144			1,705057599	8951,41
145			1,713007472	9027,39
146			1,720966405	9103,28
147			1,728934935	9179,08
148			1,736913604	9254,78
149			1,74490296	9330,38
150			1,75290356	9405,87
151			1,760915964	9481,26
152			1,768940743	9556,52
153			1,776978472	9631,67
154			1,785029737	9706,69
155			1,79309513	9781,58
156			1,801175255	9856,33
157			1,809270722	9930,94
158			1,817382153	10005,40
159			1,825510179	10079,71
160			1,833655444	10153,87
161			1,841818601	10227,86
162			1,850000317	10301,68
163			1,858201269	10375,33
164			1,866422151	10448,80
165			1,874663667	10522,09
166			1,882926538	10595,19
167			1,891211499	10668,09
168			1,899519303	10740,79
169			1,907850716	10813,29
170			1,916206526	10885,57
171			1,924587536	10957,64
172			1,932994569	11029,49

173			1,94142847	11101,10
174			1,949890104	11172,48
175			1,958380358	11243,62
176			1,966900142	11314,52
177			1,975450392	11385,16
178			1,98403207	11455,54
179			1,992646162	11525,66
180			2,001293687	11595,51
181			2,009975691	11665,08
182			2,018693252	11734,36
183			2,027447481	11803,36
184			2,036239525	11872,06
185			2,045070566	11940,45
186			2,053941827	12008,54
187			2,062854569	12076,30
188			2,071810099	12143,75
189			2,080809767	12210,86
190			2,089854972	12277,64
191			2,098947165	12344,07
192			2,108087849	12410,15
193			2,117278584	12475,87
194			2,126520992	12541,22
195			2,135816757	12606,19
196			2,145167631	12670,79
197			2,154575439	12734,99
198			2,164042083	12798,79
199			2,173569544	12862,19
200			2,183159892	12925,17
201			2,192815289	12987,72
202			2,202537997	13049,85
203			2,212330381	13111,53
204			2,222194922	13172,76
205			2,23213422	13233,53
206			2,242151006	13293,83
207			2,252248151	13353,64

209			2,272695761	13471,80
210			2,283052765	13530,12
211			2,293503235	13587,92
212			2,30405092	13645,18
213			2,314699793	13701,90
214			2,325454066	13758,07
215			2,336318216	13813,66
216			2,347297003	13868,68
217			2,358395502	13923,10
218			2,36961913	13976,92
219			2,380973682	14030,11
220			2,392465366	14082,67
221			2,40410085	14134,58
222			2,415887308	14185,83
223			2,427832479	14236,39
224			2,43994473	14286,26
225			2,452233129	14335,41
226			2,464707535	14383,83
227			2,477378693	14431,50
228			2,490258355	14478,40
229			2,503359413	14524,50
230			2,516696067	14569,79
231			2,530284012	14614,25
232			2,544140672	14657,84
233			2,558285481	14700,54
234			2,572740221	14742,33
235			2,58752944	14783,17
236			2,602680971	14823,04
237			2,618226582	14861,89
238			2,634202801	14899,70
239			2,650651982	14936,42
240			2,667623686	14972,01
241			2,685176531	15006,43
242			2,703380688	15039,61
243			2,722321339	15071,50

244			2,742103592	15102,04
245			2,762859686	15131,15
246			2,78475992	15158,74
247			2,808030002	15184,70
248			2,8329801	15208,92
249			2,860057009	15231,24
250			2,889946873	15251,47
251			2,923805428	15269,34
252			2,963887621	15284,46
253			3,016019003	15296,16
254			3,141592654	15302,57



Nossas certificações



(62) 3348-1706
vendas@tmt.ind.br