

TABELA VOLUMÉTRICA 60M3 QUADRIPARTIDO

ALTURA (cm)	DIAMETRO TQ (cm)	COMPRIMENTO (cm)	RADIANO	VOLUME FÍSICO DO TANQUE (l)
1	254	300	0,1255736505	6,37
2			0,177705033	17,99
3			0,2177872253	33,01
4			0,2516457808	50,76
5			0,2815356445	70,85
6			0,308612554	93,03
7			0,3335626516	117,08
8			0,3568327333	142,88
9			0,3787329676	170,28
10			0,3994890617	199,20
11			0,4192713151	229,53
12			0,4382119654	261,21
13			0,4564161224	294,18
14			0,4739689678	328,36
15			0,4909406718	363,72
16			0,5073898522	400,20
17			0,5233660717	437,76
18			0,5389116824	476,35
19			0,5540632132	515,96
20			0,5688524322	556,53
21			0,5833071723	598,04
22			0,5974519816	640,46
23			0,611308642	683,76
24			0,6248965866	727,92
25			0,6382332403	772,91
26			0,6513342989	818,71
27			0,6642139605	865,29
28			0,6768851187	912,65
29			0,6893595244	960,75
30			0,7016479238	1009,57
31			0,7137601745	1059,11
32			0,7257053457	1109,34

33			0,737491804	1160,25
34			0,7491272879	1211,82
35			0,760618972	1264,03
36			0,7719735237	1316,87
37			0,7831971519	1370,33
38			0,7942956508	1424,39
39			0,8052744377	1479,04
40			0,8161385871	1534,27
41			0,8268928605	1590,06
42			0,8375417334	1646,41
43			0,8480894186	1703,29
44			0,8585398883	1760,71
45			0,868896893	1818,64
46			0,8791639787	1877,08
47			0,8893445026	1936,01
48			0,8994416472	1995,44
49			0,9094584334	2055,34
50			0,9193977314	2115,70
51			0,9292622722	2176,53
52			0,9390546566	2237,80
53			0,9487773642	2299,51
54			0,9584327617	2361,65
55			0,9680231099	2424,22
56			0,977550571	2487,19
57			0,9870172143	2550,57
58			0,9964250225	2614,35
59			1,005775897	2678,52
60			1,015071662	2743,06
61			1,024314069	2807,98
62			1,033504805	2873,26
63			1,042645489	2938,90
64			1,051737682	3004,89
65			1,060782887	3071,23
66			1,069782555	3137,90
67			1,078738084	3204,90

68			1,087650827	3272,22
69			1,096522087	3339,85
70			1,105353128	3407,79
71			1,114145172	3476,04
72			1,122899401	3544,57
73			1,131616962	3613,40
74			1,140298966	3682,51
75			1,148946491	3751,89
76			1,157560584	3821,55
77			1,166142261	3891,46
78			1,174692512	3961,64
79			1,183212296	4032,06
80			1,19170255	4102,73
81			1,200164183	4173,64
82			1,208598084	4244,78
83			1,217005118	4316,15
84			1,225386128	4387,74
85			1,233741937	4459,55
86			1,242073351	4531,56
87			1,250381154	4603,78
88			1,258666116	4676,20
89			1,266928987	4748,82
90			1,275170503	4821,62
91			1,283391384	4894,61
92			1,291592337	4967,77
93			1,299774052	5041,10
94			1,307937209	5114,60
95			1,316082474	5188,27
96			1,324210501	5262,08
97			1,332321932	5336,05
98			1,340417399	5410,17
99			1,348497523	5484,43
100			1,356562917	5558,82
101			1,364614182	5633,34
102			1,372651911	5707,99

103			1,38067669	5782,76
104			1,388689094	5857,64
105			1,396689693	5932,63
106			1,40467905	6007,73
107			1,412657719	6082,94
108			1,420626248	6158,23
109			1,428585181	6233,62
110			1,436535055	6309,09
111			1,444476401	6384,65
112			1,452409745	6460,28
113			1,460335611	6535,98
114			1,468254515	6611,74
115			1,476166971	6687,57
116			1,48407349	6763,46
117			1,491974576	6839,40
118			1,499870736	6915,39
119			1,507762467	6991,42
120			1,51565027	7067,48
121			1,52353464	7143,58
122			1,53141607	7219,71
123			1,539295054	7295,86
124			1,547172082	7372,03
125			1,555047644	7448,22
126			1,56292223	7524,41
127			1,570796327	7600,61
128			1,578670424	7676,81
129			1,586545009	7753,01
130			1,594420571	7829,19
131			1,602297599	7905,36
132			1,610176583	7981,51
133			1,618058014	8057,64
134			1,625942383	8133,74
135			1,633830186	8209,81
136			1,641721918	8285,84
137			1,649618077	8361,82

138			1,657519164	8437,76
139			1,665425682	8513,65
140			1,673338139	8589,48
141			1,681257043	8665,25
142			1,689182908	8740,95
143			1,697116253	8816,58
144			1,705057599	8892,13
145			1,713007472	8967,61
146			1,720966405	9042,99
147			1,728934935	9118,29
148			1,736913604	9193,49
149			1,74490296	9268,59
150			1,75290356	9343,58
151			1,760915964	9418,47
152			1,768940743	9493,24
153			1,776978472	9567,88
154			1,785029737	9642,41
155			1,79309513	9716,80
156			1,801175255	9791,06
157			1,809270722	9865,17
158			1,817382153	9939,14
159			1,825510179	10012,96
160			1,833655444	10086,62
161			1,841818601	10160,12
162			1,850000317	10233,46
163			1,858201269	10306,62
164			1,866422151	10379,60
165			1,874663667	10452,41
166			1,882926538	10525,02
167			1,891211499	10597,44
168			1,899519303	10669,66
169			1,907850716	10741,68
170			1,916206526	10813,49
171			1,924587536	10885,08
172			1,932994569	10956,44

173			1,94142847	11027,59
174			1,949890104	11098,49
175			1,958380358	11169,16
176			1,966900142	11239,59
177			1,975450392	11309,76
178			1,98403207	11379,68
179			1,992646162	11449,33
180			2,001293687	11518,72
181			2,009975691	11587,82
182			2,018693252	11656,65
183			2,027447481	11725,19
184			2,036239525	11793,43
185			2,045070566	11861,37
186			2,053941827	11929,01
187			2,062854569	11996,33
188			2,071810099	12063,33
189			2,080809767	12130,00
190			2,089854972	12196,33
191			2,098947165	12262,32
192			2,108087849	12327,96
193			2,117278584	12393,24
194			2,126520992	12458,16
195			2,135816757	12522,71
196			2,145167631	12586,87
197			2,154575439	12650,65
198			2,164042083	12714,03
199			2,173569544	12777,01
200			2,183159892	12839,57
201			2,192815289	12901,71
202			2,202537997	12963,42
203			2,212330381	13024,70
204			2,222194922	13085,52
205			2,23213422	13145,89
206			2,242151006	13205,79
207			2,252248151	13265,21

209			2,272695761	13382,59
210			2,283052765	13440,52
211			2,293503235	13497,93
212			2,30405092	13554,82
213			2,314699793	13611,16
214			2,325454066	13666,95
215			2,336318216	13722,18
216			2,347297003	13776,83
217			2,358395502	13830,89
218			2,36961913	13884,35
219			2,380973682	13937,20
220			2,392465366	13989,41
221			2,40410085	14040,98
222			2,415887308	14091,88
223			2,427832479	14142,11
224			2,43994473	14191,65
225			2,452233129	14240,48
226			2,464707535	14288,58
227			2,477378693	14335,93
228			2,490258355	14382,52
229			2,503359413	14428,32
230			2,516696067	14473,31
231			2,530284012	14517,46
232			2,544140672	14560,77
233			2,558285481	14603,19
234			2,572740221	14644,70
235			2,58752944	14685,27
236			2,602680971	14724,87
237			2,618226582	14763,47
238			2,634202801	14801,03
239			2,650651982	14837,51
240			2,667623686	14872,86
241			2,685176531	14907,05
242			2,703380688	14940,01
243			2,722321339	14971,69

244			2,742103592	15002,03
245			2,762859686	15030,94
246			2,78475992	15058,35
247			2,808030002	15084,14
248			2,8329801	15108,20
249			2,860057009	15130,37
250			2,889946873	15150,47
251			2,923805428	15168,22
252			2,963887621	15183,24
253			3,016019003	15194,86
254			3,141592654	15201,22



Nossas certificações



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