

TABELA VOLUMÉTRICA 30M3 20/10 compartimento de 20M3

ALTURA (cm)	DIAMETRO TQ (cm)	COMPRIMENTO (cm)	RADIANO	VOLUME FÍSICO DO TANQUE (l)
1	254	401	0,1255736505	8,51
2			0,177705033	24,04
3			0,2177872253	44,12
4			0,2516457808	67,85
5			0,2815356445	94,71
6			0,308612554	124,34
7			0,3335626516	156,50
8			0,3568327333	190,98
9			0,3787329676	227,61
10			0,3994890617	266,26
11			0,4192713151	306,81
12			0,4382119654	349,16
13			0,4564161224	393,22
14			0,4739689678	438,91
15			0,4909406718	486,17
16			0,5073898522	534,93
17			0,5233660717	585,13
18			0,5389116824	636,73
19			0,5540632132	689,66
20			0,5688524322	743,89
21			0,5833071723	799,38
22			0,5974519816	856,08
23			0,611308642	913,96
24			0,6248965866	972,99
25			0,6382332403	1033,12
26			0,6513342989	1094,34
27			0,6642139605	1156,61
28			0,6768851187	1219,90
29			0,6893595244	1284,20
30			0,7016479238	1349,46
31			0,7137601745	1415,68
32			0,7257053457	1482,82

33			0,737491804	1550,86
34			0,7491272879	1619,79
35			0,760618972	1689,58
36			0,7719735237	1760,22
37			0,7831971519	1831,67
38			0,7942956508	1903,94
39			0,8052744377	1976,99
40			0,8161385871	2050,81
41			0,8268928605	2125,38
42			0,8375417334	2200,70
43			0,8480894186	2276,73
44			0,8585398883	2353,48
45			0,868896893	2430,91
46			0,8791639787	2509,03
47			0,8893445026	2587,81
48			0,8994416472	2667,24
49			0,9094584334	2747,30
50			0,9193977314	2827,99
51			0,9292622722	2909,29
52			0,9390546566	2991,19
53			0,9487773642	3073,68
54			0,9584327617	3156,74
55			0,9680231099	3240,37
56			0,977550571	3324,55
57			0,9870172143	3409,27
58			0,9964250225	3494,52
59			1,005775897	3580,28
60			1,015071662	3666,56
61			1,024314069	3753,33
62			1,033504805	3840,60
63			1,042645489	3928,34
64			1,051737682	4016,54
65			1,060782887	4105,21
66			1,069782555	4194,32
67			1,078738084	4283,88

68			1,087650827	4373,86
69			1,096522087	4464,27
70			1,105353128	4555,08
71			1,114145172	4646,30
72			1,122899401	4737,91
73			1,131616962	4829,91
74			1,140298966	4922,29
75			1,148946491	5015,03
76			1,157560584	5108,13
77			1,166142261	5201,59
78			1,174692512	5295,39
79			1,183212296	5389,52
80			1,19170255	5483,98
81			1,200164183	5578,76
82			1,208598084	5673,86
83			1,217005118	5769,25
84			1,225386128	5864,94
85			1,233741937	5960,93
86			1,242073351	6057,19
87			1,250381154	6153,72
88			1,258666116	6250,53
89			1,266928987	6347,59
90			1,275170503	6444,90
91			1,283391384	6542,46
92			1,291592337	6640,25
93			1,299774052	6738,27
94			1,307937209	6836,52
95			1,316082474	6934,98
96			1,324210501	7033,65
97			1,332321932	7132,53
98			1,340417399	7231,59
99			1,348497523	7330,85
100			1,356562917	7430,29
101			1,364614182	7529,90
102			1,372651911	7629,68

103			1,38067669	7729,62
104			1,388689094	7829,71
105			1,396689693	7929,95
106			1,40467905	8030,34
107			1,412657719	8130,86
108			1,420626248	8231,50
109			1,428585181	8332,27
110			1,436535055	8433,15
111			1,444476401	8534,14
112			1,452409745	8635,23
113			1,460335611	8736,42
114			1,468254515	8837,70
115			1,476166971	8939,06
116			1,48407349	9040,49
117			1,491974576	9142,00
118			1,499870736	9243,57
119			1,507762467	9345,19
120			1,51565027	9446,87
121			1,52353464	9548,59
122			1,53141607	9650,35
123			1,539295054	9752,14
124			1,547172082	9853,95
125			1,555047644	9955,79
126			1,56292223	10057,63
127			1,570796327	10159,48
128			1,578670424	10261,34
129			1,586545009	10363,18
130			1,594420571	10465,02
131			1,602297599	10566,83
132			1,610176583	10668,62
133			1,618058014	10770,38
134			1,625942383	10872,10
135			1,633830186	10973,78
136			1,641721918	11075,40
137			1,649618077	11176,97

138			1,657519164	11278,48
139			1,665425682	11379,91
140			1,673338139	11481,27
141			1,681257043	11582,55
142			1,689182908	11683,74
143			1,697116253	11784,83
144			1,705057599	11885,82
145			1,713007472	11986,70
146			1,720966405	12087,47
147			1,728934935	12188,11
148			1,736913604	12288,63
149			1,74490296	12389,02
150			1,75290356	12489,26
151			1,760915964	12589,35
152			1,768940743	12689,29
153			1,776978472	12789,07
154			1,785029737	12888,68
155			1,79309513	12988,12
156			1,801175255	13087,38
157			1,809270722	13186,44
158			1,817382153	13285,32
159			1,825510179	13383,99
160			1,833655444	13482,45
161			1,841818601	13580,70
162			1,850000317	13678,72
163			1,858201269	13776,51
164			1,866422151	13874,07
165			1,874663667	13971,38
166			1,882926538	14068,44
167			1,891211499	14165,25
168			1,899519303	14261,78
169			1,907850716	14358,04
170			1,916206526	14454,02
171			1,924587536	14549,72
172			1,932994569	14645,11

173			1,94142847	14740,21
174			1,949890104	14834,99
175			1,958380358	14929,45
176			1,966900142	15023,58
177			1,975450392	15117,38
178			1,98403207	15210,84
179			1,992646162	15303,94
180			2,001293687	15396,68
181			2,009975691	15489,06
182			2,018693252	15581,06
183			2,027447481	15672,67
184			2,036239525	15763,89
185			2,045070566	15854,70
186			2,053941827	15945,11
187			2,062854569	16035,09
188			2,071810099	16124,65
189			2,080809767	16213,76
190			2,089854972	16302,43
191			2,098947165	16390,63
192			2,108087849	16478,37
193			2,117278584	16565,64
194			2,126520992	16652,41
195			2,135816757	16738,69
196			2,145167631	16824,45
197			2,154575439	16909,70
198			2,164042083	16994,42
199			2,173569544	17078,60
200			2,183159892	17162,23
201			2,192815289	17245,29
202			2,202537997	17327,78
203			2,212330381	17409,68
204			2,222194922	17490,98
205			2,23213422	17571,67
206			2,242151006	17651,73
207			2,252248151	17731,16

209			2,272695761	17888,06
210			2,283052765	17965,49
211			2,293503235	18042,24
212			2,30405092	18118,27
213			2,314699793	18193,59
214			2,325454066	18268,16
215			2,336318216	18341,98
216			2,347297003	18415,03
217			2,358395502	18487,30
218			2,36961913	18558,75
219			2,380973682	18629,39
220			2,392465366	18699,18
221			2,40410085	18768,11
222			2,415887308	18836,15
223			2,427832479	18903,29
224			2,43994473	18969,51
225			2,452233129	19034,77
226			2,464707535	19099,07
227			2,477378693	19162,36
228			2,490258355	19224,63
229			2,503359413	19285,85
230			2,516696067	19345,98
231			2,530284012	19405,01
232			2,544140672	19462,89
233			2,558285481	19519,59
234			2,572740221	19575,08
235			2,58752944	19629,31
236			2,602680971	19682,24
237			2,618226582	19733,84
238			2,634202801	19784,04
239			2,650651982	19832,80
240			2,667623686	19880,06
241			2,685176531	19925,75
242			2,703380688	19969,81
243			2,722321339	20012,16

244			2,742103592	20052,71
245			2,762859686	20091,36
246			2,78475992	20127,99
247			2,808030002	20162,47
248			2,8329801	20194,63
249			2,860057009	20224,26
250			2,889946873	20251,12
251			2,923805428	20274,85
252			2,963887621	20294,93
253			3,016019003	20310,46
254			3,141592654	20318,97



Nossas certificações



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