

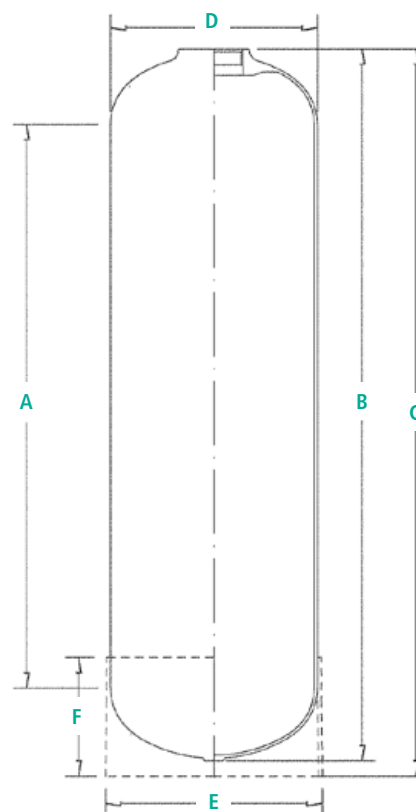
RESERVOIRS RESIDENTIELS

OUVERTURE SUPÉRIEURE 2 1/2" TARAUDÉS

SANS EMBASE

Volume 4 à 39 L

Référence	Diamètre extérieur - mm	Volume réservoir - Litre	Prix
Q0613 - A1	159	4,60	
Q0618 - A1	159	6,90	
Q0635 - P1	159	14,40	
Q0717 - A1	184	8,80	
Q0730 - A1	184	16,80	
Q0735 - A1	184	20,40	
Q0817 - A1	208	11,00	
Q0818 - A1	208	11,40	
Q0822 - A1	208	15,40	
Q0830 - A1	208	22,00	
Q0835 - A1	208	25,70	
Q0935 - A1	233	31,30	
Q1023 - A1	257	24,00	
Q1035 - A1	257	38,90	



DIMENSIONS

Référence réservoir	Q0613	Q0618	Q0635	Q0717	Q0730	Q0735	Q0817	Q0818	Q0822	Q0830	Q0835	Q0935	Q1023	Q1035
H. cylindrique (mm) A	194	327	758	291	623	746	263	275	403	612	730	721	400	701
H. réservoir (mm) B	319-323	452-456	886-890	428-432	760-764	883-887	416-420	428-432	556-560	763-767	883-887	883-887	582-586	883-887
H. total (mm) C	340-344	473-477	905-909	444-448	776-780	899-903	433-437	445-449	572-576	781-785	900-904	901-905	601-605	901-905
Ø extérieur (mm) D	159	159	159	184	184	184	208	208	208	208	208	233	257	257
Ø extérieur base (mm) E	170	170	170	195	195	195	220	220	220	220	220	247	269	269
H. base (mm) F	108	108	108	111	111	111	121	121	121	121	121	125	148	148
Vol. du réservoir (litre)	4,6	6,9	14,4	8,8	16,8	20,4	11	11,4	15,4	22	25,7	31,3	24	38,9
Vol. du dôme (litre)	0,6	0,6	0,6	0,9	0,9	0,9	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,9	2,7	2,7
Poids du réservoir vide (kg)	1	1,2	2,2	1,3	2,1	2,5	1,5	1,5	2,1	3,1	2,8	3,5	2,6	4,2
Charge maxi sur base (kg)	40	40	40	60	60	60	75	75	75	75	75	75	140	140

DISTRIBUTEUR AGRÉÉ



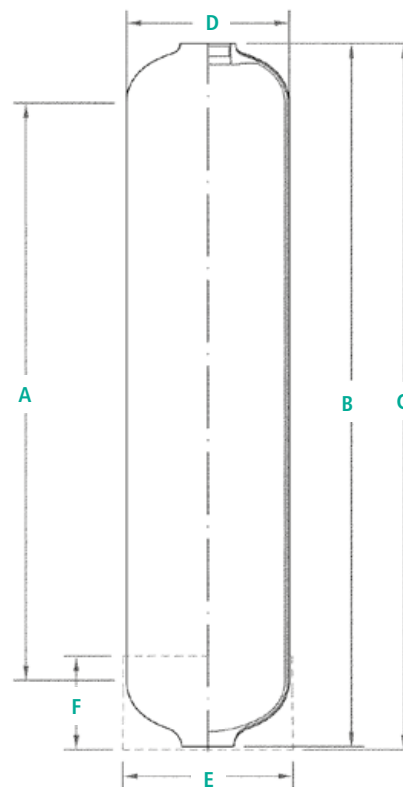
RESERVOIRS RESIDENTIELS

OUVERTURE SUPÉRIEURE 2 ½" TARAUDÉS

AVEC EMBASE

Volume 4,6 à 103 L

Référence	Diamètre extérieur - mm	Volume réservoir - Litre	Prix
Q0613 - A3	159	4,60	
Q0618 - A3	159	6,90	
Q0635 - P3	159	14,40	
Q0717 - A3	184	8,80	
Q0730 - A3	184	16,80	
Q0735 - A3	184	20,40	
Q0817 - A3	208	11,00	
Q0818 - A3	208	11,40	
Q0822 - A3	208	15,40	
Q0830 - A3	208	22,00	
Q0835 - A3	208	25,70	
Q0840 - P3	210	29,90	
Q0844 - P3	210	33,60	
Q0935 - A3	233	31,30	
Q1019 - A3	257	19,10	
Q1023 - A3	257	24,00	
Q1035 - A3	257	38,90	
Q1044 - P3	257	48,00	
Q1054 - P3	257	60,70	
Q1248 - P3	304	75,60	
Q1252 - P3	304	84,00	
Q1354 - A3	334	103,10	



DIMENSIONS

Référence réservoir		Q0840	Q0844	Q1019	Q1044	Q1054	Q1248	Q1252	Q1354
H. cylindrique (mm)	A	845	951	299	917	1180	992	1097	1117
H. réservoir (mm)	B	1010-1014	1116-1120	481-485	1113-1117	1376-1380	1215-1221	1315-1321	1348-1354
H. total (mm)	C	1016-1020	1122-1126	500-504	1120-1124	1383-1387	1229-1235	1332-1338	1368-1374
Ø extérieur (mm)	D	210	210	257	257	257	304	304	334
Ø extérieur base (mm)	E	220	220	269	269	269	315	315	341
H. base (mm)	F	121	121	148	148	148	180	180	190
Vol. du réservoir (litre)		29,9	33,6	19,1	48	60,7	75,6	84	103,1
Vol. du dôme (litre)		0,9	1,4	2,7	2,7	2,7	4,4	4,4	5,9
Poids du réservoir vide (kg)		3,2	3,4	2	4,9	6,2	6,6	7,8	9,2
Charge maxi sur base (kg)		60	75	140	140	140	170	170	225

DISTRIBUTEUR AGRÉÉ



STRUCTURAL

RESERVOIRS RESIDENTIELS

OUVERTURE SUPÉRIEURE 2 ½" - RÉSERVOIR VINYLESTER

OSMOSE INVERSE

SANS EMBASE

Volume 4,6 à 40,1 L

Référence	Diamètre extérieur - mm	Volume réservoir - Litre	Prix
T0613 - Q1	159	4,60	
T0717 - Q1	184	9,70	sur demande
T0735 - Q1	184	21,10	sur demande
T0817 - Q1	210	12,10	
T0822 - Q1	210	16,90	sur demande
T0835 - Q1	210	27,20	
T0935 - Q1	233	33,90	sur demande
T1035 - Q1	257	40,10	

ECHANGE D'IONS
ADOUCCISSEMENT & DEMINERALISATION



Réservoirs VINYLESTER avec embase

AVEC EMBASE

Volume 9,7 à 106 L

Référence	Diamètre extérieur - mm	Volume réservoir - Litre	Prix
T0717 - Q3	184	9,70	sur demande
T0735 - Q3	184	21,10	
T0817 - Q3	210	12,10	sur demande
T0822 - Q3	210	16,90	sur demande
T0835 - Q3	210	27,20	
T0844 - Q3	210	34,90	sur demande
T0935 - Q3	233	33,90	
T1019 - Q3	257	20,00	
T1035 - Q3	257	40,10	
T1044 - Q3	257	51,70	
T1054 - Q3	257	63,80	
T1354 - Q3	333	105,50	

FILTRATION

DISTRIBUTEUR AGRÉÉ

