



CALDEYANO, S.A.

CALDEYANO

TANQUES • CISTERNAS • DEPOSITOS • ACUMULADORES • INTERCAMBIADORES • SILOS • TUBERIAS

TANQUES DE SIMPLE PARED SEGÚN NORMAS UNE-62350-1 Y UNE-62351-1

CAPACIDAD	Ø	LONG. TOTAL	ESP. VIROLA	ESP. FONDOS
500 L.	700 mm.	1.550 mm.	3	3
800 L.	800 mm.	1.850 mm.	3	3
1.000 L.	900 mm.	1.900 mm.	3	3
1.500 L.	1.000 mm.	2.200 mm.	3	3
2.000 L.	1.185 mm.	1.900 mm.	3	3
3.000 L.	1.185 mm.	2.950 mm.	3	3
4.000 L.	1.440 mm.	2.750 mm.	4	4
5.000 L.	1.440 mm.	3.400 mm.	4	4
6.000 L.	1.440 mm.	4.000 mm.	4	4
7.500 L.	1.440 mm.	5.000 mm.	4	4
10.000 L.	1.850 mm.	4.000 mm.	5	5
12.000 L.	1.850 mm.	4.700 mm.	5	5
15.000 L.	1.850 mm.	6.000 mm.	5	5
20.000 L.	2.500 mm.	4.550 mm.	6	6
25.000 L.	2.500 mm.	5.600 mm.	6	6
30.000 L.	2.500 mm.	6.660 mm.	6	6
40.000 L.	2.500 mm.	8.500 mm.	6	6
50.000 L.	2.500 mm.	10.600 mm.	6	6
60.000 L.	2.500 mm.	12.600 mm.	6	6
75.000 L.	3.000 mm.	11.000 mm.	8	8
100.000 L.	3.000 mm.	14.500 mm.	8	8



CALDEYANO, S.A.

CALDEYANO

TANQUES • CISTERNAS • DEPOSITOS • ACUMULADORES • INTERCAMBIADORES • SILOS • TUBERIAS

TANQUES DE DOBLE PARED SEGÚN NORMA UNE-62350-2 Y UNE-62351-2

CAPACIDAD	Ø INTERIOR	L.T.EXTERIOR	E.VIOLA	E.FONDO	E.V.ENVOLV.	E.F.ENVOLV.
2.000 L.	1.185 mm.	1.900 mm.	3	3	3	3
3.000 L.	1.185 mm.	2.950 mm.	3	3	3	3
5.000 L.	1.440 mm.	3.400 mm.	4	4	3	4
7.500 L.	1.440 mm.	5.000 mm.	4	4	3	4
10.000 L.	1.850 mm.	4.000 mm.	5	5	4	4
12.000 L.	1.850 mm.	4.700 mm.	5	5	4	4
15.000 L.	1.850 mm.	6.000 mm.	5	5	4	4
20.000 L.	2.500 mm.	4.550 mm.	6	6	4	5
25.000 L.	2.500 mm.	5.600 mm.	6	6	4	5
30.000 L.	2.500 mm.	6.660 mm.	6	6	4	5
35.000 L.	2.500 mm.	7.600 mm.	6	6	4	5
40.000 L.	2.500 mm.	8.500 mm.	6	6	4	5
50.000 L.	2.500 mm.	10.600 mm.	6	6	4	5
60.000 L.	2.500 mm.	12.600 mm.	6	6	4	5
75.000 L.	3.000 mm.	11.000 mm.	8	8	4	5
100.000 L.	3.000 mm.	14.500 mm.	8	8	4	5