

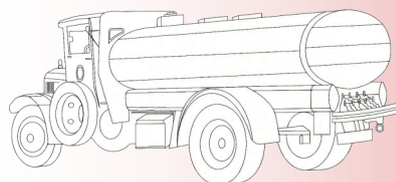
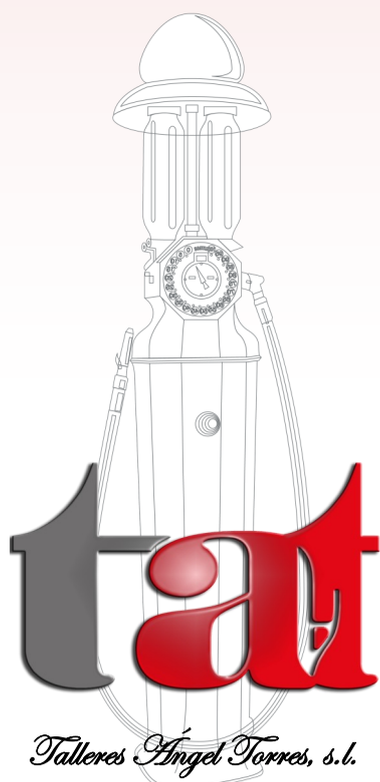


DEPÓSITOS AÉREOS SIMPLE Y DOBLE PARED



CE EN 12285 / EN 10025 / UNE 62350 - 62351

La gama de depósitos atmosféricos simple y doble pared para almacenamiento en superficie de líquidos dispone de varios modelos fabricados en chapa de acero, con capacidades entre 1.500 y 120.000 litros, a los que se les añaden distintas posibilidades de instalación y accesorios para el montaje de un sistema de suministro personalizado según sus necesidades.



www.talleresangeltorres.es



C/ Automoción, 36 - 41007 Sevilla
902 195 025 info@talleresangeltorres.es

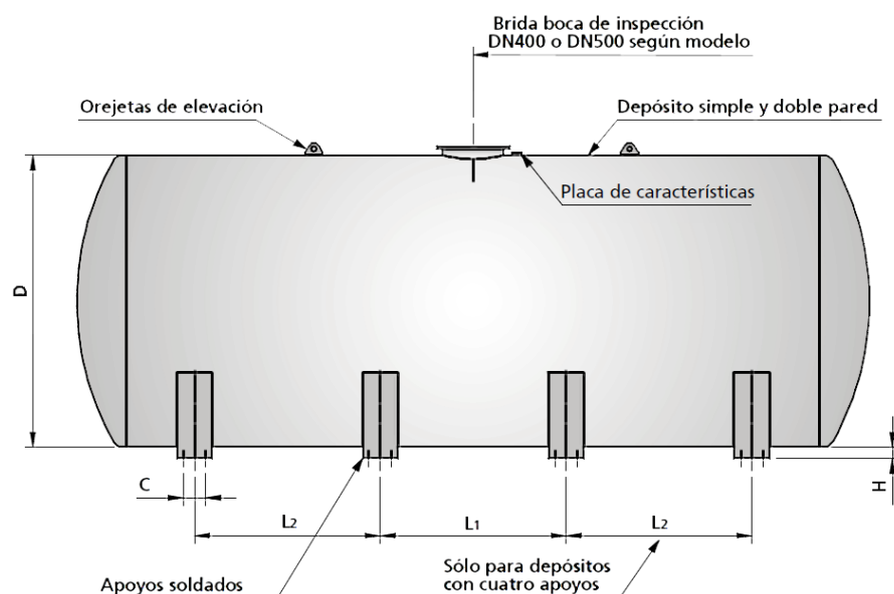
Depósitos atmosféricos simple y doble pared en acero para instalación aérea



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Dimensiones y características de acuerdo con normas UNE 62350-1 (superiores a 3.000 litros) y UNE 62351-1 (hasta 3.000 litros). Consultar especificaciones para norma europea EN 12285-2.
- Acero laminado de alta resistencia según norma europea EN 10025 (acero al carbono o acero inoxidable bajo pedido).
- Acabado superficial exterior conforme a normas UNE con granallado SA 2-1/2 y 600 micras de poliuretano epoxy (prueba tensión > 15 KV).
- Acabados interiores para almacenamiento de líquidos especiales: AdBlue, Metanol, Etanol, AvGas, Jet Fuels, etc. (consultar otros).
- Escaleras y plataformas de acceso, bocas de hombre y tapas adicionales o de mayor diámetro, compartimentos divisibles y otras ejecuciones según demanda (acero inoxidable, etc.).

DIMENSIONES



Modelo Ref. (SP / DP)	Capacidad nominal (litros)	Diámetro nominal (mm)	Nº de apoyos (SP / DP)	Dimensiones (mm)		
				L1 (SP / DP)	L2 (SP / DP)	H
LF / LFD 1500 P	1.500	1.200	2 / 2	1020	-	-
LF / LFD 2000 P	2.000	1.200	2 / 2	1420	-	-
LF / LFD 3000 P	3.000	1.500	2 / 2	1300	-	-
LF / LFD 5000 P	5.000	1.750	2 / 2	1400	-	-
LF / LFD 7500 P	7.500	1.750	2 / 2	2300	-	-
LF / LFD 10 P	10.000	1.750	2 / 3	3400 / 1700	- / 1700	-
LF / LFD 15 P	15.000	2.200	2 / 2	3000	-	150
LF / LFD 20 P	20.000	2.500	2 / 2	3200	-	150
LF / LFD 25 P	25.000	2.500	2 / 2	3700	-	150
LF / LFD 30 P	30.000	2.500	2 / 3	5150 / 2575	- / 2575	150
LF / LFD 40 P	40.000	2.500	2 / 3	7100 / 3550	- / 3550	150
LF / LFD 50 P	50.000	2.500	2 / 4	9300 / 3100	- / 3100	150
LF / LFD 60 P	60.000	2.500	3 / 4	5450 / 3400	5450 / 3750	150
LF / LFD 80 P	80.000	3.000	2 / 4	10300 / 4500	- / 2900	200
LF / LFD 100 P	100.000	3.000	3 / 4	6425 / 4200	6425 / 4325	200
LF / LFD 120 P	120.000	3.000	3 / 5	7800 / 3900	7800 / 3900	200