

# DEPÓSITOS ATMOSFÉRICOS

Depósitos de **SIMPLE PARED** para instalación enterrada

**lapesa**

## MODELOS LF\*\*\*

### Depósitos contruidos en chapa de acero

- Dimensiones y características de acuerdo con la norma UNE 62350-1 (mayores de 3.000 lts.) y UNE 62351-1 (hasta 3.000 lts.)
- Acero de alta resistencia según norma europea EN 10025 (acero al carbono o inoxidable bajo demanda)
- Tornillería de acero cincado en las bocas de inspección

### Acabados superficiales standard

Exterior:

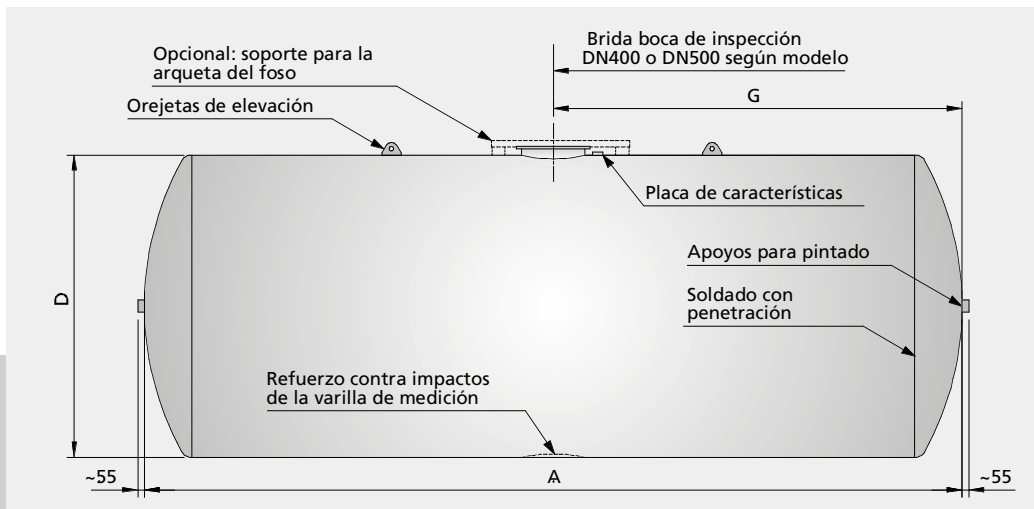
- Granallado hasta grado SA 2-1/2.
- Recubrimiento de capa gruesa de poliuretano, con un espesor mínimo de 600 micras, que garantiza una tensión eléctrica de prueba superior a 15 KV.
- Recubrimiento altamente resistente a la corrosión de cualquier origen y al derrame de combustibles líquidos.
- Este tipo de acabado proporciona al depósito un inmejorable aspecto exterior.
- La protección exterior se puede ampliar con ánodos para protección catódica. (Ver accesorios pág. 9)

Interior:

- Limpio.

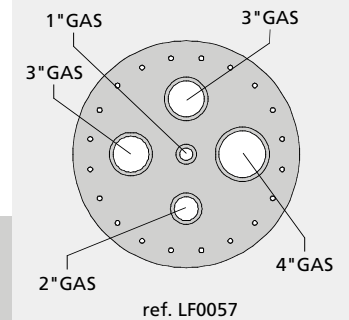
Otras ejecuciones (Bajo demanda):

- Depósito de almacenamiento en acero inoxidable.
- Acabados interiores para contenidos específicos; ad-blue, metanol, etanol, gasolina de aviación, sulfúrico, agua fría de calidad alimentaria...

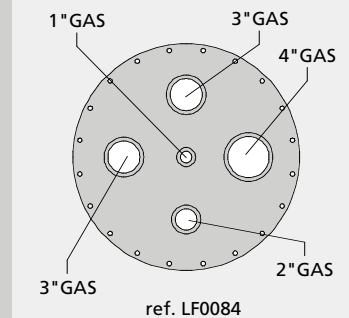


### Tapas Cincadas

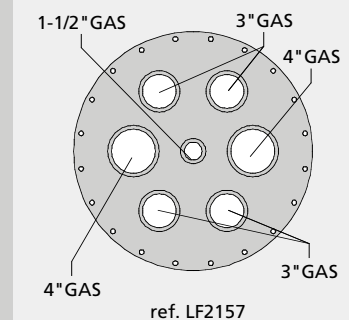
TAPA BOCA DE INSPECCIÓN STANDARD DIÁMETRO NOMINAL 400 PARA DEPÓSITOS HASTA D 1500



TAPA BOCA DE INSPECCIÓN STANDARD DIÁMETRO NOMINAL 500 PARA DEPÓSITOS A PARTIR DE D 1750



TAPA BOCA DE INSPECCIÓN STANDARD DIÁMETRO NOMINAL 500 PARA DEPÓSITOS A PARTIR DE D 2500



### Tabla de características

Capacidad nominal (litros)	Modelo Ref.	Peso en vacío aproximado Kgs.	Dimensiones (mm.)			Espesor (mm.)	
			D	A	G	Virola	Fondo
1000	LF 1000 (*)	160	856	1900	630	2,5	3
1500	LF 1500 (*)	220	1200	1500	750	2,5	3,5
2000	LF 2000 (*)	280	1200	1900	950	3	3,5
3000	LF 3000	430	1500	1990	1000	4	4
5000	LF 5000	740	1750	2340	1170	5	5
7500	LF 7500	950	1750	3400	1170	5	5
10000	LF 10	1200	1750	4550	1170	5	5
15000	LF 15	1850	2200	4300	3370	6	6
20000	LF 20	2250	2500	4600	1940	6	6
25000	LF 25	2650	2500	5580	2790	6	6
30000	LF 30	3000	2500	6580	3290	6	6
40000	LF 40	3800	2500	8560	3930	6	6
50000	LF 50	4650	2500	10740	5370	6	6
60000	LF 60	5500	2500	12720	5900	6	6
80000	LF 80	8550	3000	12090	6520	8	8
100000	LF 100	10550	3000	14840	7420	8	8
120000	LF 120	12250	3000	17590	9270	8	8

Posibilidad de variantes:

- Otros diámetros de boca de inspección. Tapas con conexiones especiales.
- Bocas de inspección adicionales.
- Depósitos con varios compartimentos interiores.
- Distintos espesores de recubrimiento (hasta 2 mm.)

Transporte:

Para proteger el revestimiento de los depósitos se incorporan cunas de apoyo que evitan el roce con el suelo y los camiones no llevan laterales altos.