

AquaFOC DP 8-50 m³

VENTAJAS

- ✓ Alta resistencia mecánica y buena estabilidad estructural.
- ✓ Fácil adaptación de dimensionamiento y fabricación a medida.
- ✓ Adaptable a instalaciones enterradas y de superficie.
- ✓ Durabilidad: Acero Revestido, elevado espesor y calidad.
- ✓ Máxima estanqueidad.

DEFINICIÓN

- ✓ Almacenamiento de aguas residuales e hidocarburadas.
- ✓ Otros productos. Consultar antes el producto a almacenar.

CISTERNA HORIZONTAL ENTERRAR DOBLE PARED

APLICACIONES



AEROPUERTOS



CARRETERAS Y TÚNELES

DISEÑO

- ✓ Fabricados según norma UNE-EN 12285-1.
- ✓ Chapa de Acero S235 JR EN 10149-2.
- ✓ Acabado en pintura de poliuretano de dos componentes de acabado en 600-900 micras.
- ✓ Fabricado de acuerdo con las instrucciones técnicas complementarias MI IP-04 del Reglamento de instalaciones petrolíferas aprobada por el RD 1523/199.
- ✓ 1 Boca de acceso atornillada en Acero D.450 mm.

OPCIONES

- ✓ Conexiones y Bridas en Acero y/o en INOX.
- ✓ Sondas de Nivel Máximo, AqualD SET 34 LIQ high level.
- ✓ Detector de fugas capacitativo, AquaDF.
- ✓ Eslingas de anclaje en PRFV, AquaSAN.
- ✓ Protecciones catódicas internas y externas - AquaANODO_Int y AquaANODO_Ext.
- ✓ Otras medidas y capacidades, bajo consulta.
- ✓ Equipos de Superficie – CONSULTAR.

| Referencia | V Total (L) | Ø (mm) | L (mm) | C (mm) |
|------------------|-------------|--------|--------|--------|
| AquaFOC DP-1000 | 1000 | 910 | 1850 | 600 |
| AquaFOC DP-1500 | 1500 | 1110 | 2100 | 600 |
| AquaFOC DP-2000 | 2000 | 1110 | 2550 | 600 |
| AquaFOC DP-3000 | 3000 | 1510 | 2150 | 600 |
| AquaFOC DP-5000 | 5000 | 1510 | 3300 | 600 |
| AquaFOC DP-7500 | 7500 | 1910 | 3000 | 720 |
| AquaFOC DP-10000 | 10000 | 1910 | 3950 | 720 |
| AquaFOC DP-15000 | 15000 | 1910 | 5650 | 720 |
| AquaFOC DP-20000 | 20000 | 2460 | 4650 | 720 |
| AquaFOC DP-30000 | 30000 | 2460 | 6800 | 720 |
| AquaFOC DP-40000 | 40000 | 2460 | 8850 | 720 |
| AquaFOC DP-50000 | 50000 | 2460 | 11150 | 720 |

*Aqua Resmat se reserva el derecho a modificar las medidas. Documento no contractual. Los datos y valores se dan como indicación y pueden ser modificados sin previo aviso. Es siempre necesario la confirmación de planos por parte del Cliente.

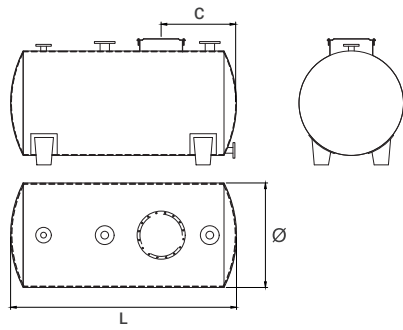
IMPLANTACIÓN

INSTALACIÓN

Instalar sobre una base plana.
Ver manual de instalación correspondiente.

MANTENIMIENTO

Las cisternas no requieren mantenimiento.



V: Volumen / Ø: Diámetro / L: Longitud / H: Altura / A: Ancho