

FICHA TÉCNICA

DEPÓSITOS VERTICALES ESTÁNDAR GRANDES

CAPACIDADES

Fiberglas



■ CARACTERÍSTICAS Y NORMAS

Los DEPÓSITOS VERTICALES ESTÁNDAR GRANDES CAPACIDADES han sido diseñados y fabricados de acuerdo con los siguientes criterios:

- Certificación de calidad ISO 9001
- Homologados para contener productos alimenticios por la D.G.S.- Registro Sanitario: 39.00104/C.
- Muy alta durabilidad.
- Nulo mantenimiento.



■ MATERIALES

- Resina de poliéster reforzada con fibra de vidrio.
- Acabado interior en Gel-Coat Isoftálico apto para contacto alimenticio.

■ USOS

- Almacenamiento de Agua potable en viviendas o comunidades vecinales.
- Acumulación de agua de lluvia para riego.
- Acumulación de agua en granjas de todo tipo para suministro a los animales.

■ INSTALACIÓN

Estos productos están diseñados para una instalación de tipo aérea, tanto en interior como en exterior. Para ello debe verificarse que la superficie de apoyo del objeto es plana, y que en ningún caso presenta irregularidades o son poco firmes. En ningún caso se debe apoyar sobre vigas o superficies que no cubran por completo la parte inferior.

Evitar golpear los equipos durante su manejo.

■ MANTENIMIENTO

Los productos de poliéster apenas necesitan mantenimiento, el cual consiste fundamentalmente en la observación, comprobación de la inexistencia de fisuras y que la capa de protección permanece inalterada.

FICHA TÉCNICA

DEPÓSITOS VERTICALES ESTÁNDAR GRANDES

CAPACIDADES

Fiberglas



■ REFERENCIAS Y DIMENSIONES



REF.	CAPACIDAD (l)	DIÁMETRO Ø (mm)	ALTURA sin tapadera (mm)	ALTURA con tapadera (mm)
LVE-6000	6.000	2.020	1.920	2.100
LVE-8000	8.000	2.020	2.560	2.740
LVE-10000	10.000	2.020	3.200	3.380
LVE-12000	12.000	2.020	3.840	4.020
LVE-15000	15.000	2.400	3.320	3.550
LVE-18000	18.000	2.400	3.985	4.210
LVE-20000	20.000	2.400	4.430	4.660