

## ► AquaFIRE

### TANQUE DE ALMACENAMIENTO CILÍNDRICO

Fabricado en poliéster reforzado en fibra de vidrio

Modelo estático

## ► Depósitos para almacenamiento para sistemas contraincendios

### APLICACIÓN

El reglamento de seguridad contraincendios en los establecimientos industriales obliga a instalar un sistema de abastecimiento en caso de incendios, por seguridad. Según la UNE 23.500: 1990. Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios, de obligado cumplimiento según el reglamento de seguridad.

### TALLA

6, 12, 24 m<sup>3</sup>.

### VENTAJAS

- ☑ Durabilidad: materiales inertes a numerosos tipos de efluentes.
- ☑ Adaptaciones: con conexiones complementarias, pasos de hombre...
- ☑ Material en PRFV.
- ☑ Equipo de fácil instalación.
- ☑ Refuerzos que lo dotan de una mayor resistencia a la presión.

### DESCRIPCIÓN

- Tanque en "composite" poliéster.
- Clase de resistencia según P16-500-1/CN: 1d.
- 1 boca de acceso roscada Ø 567 mm en polipropileno.
- Orejas de elevación.
- Brida DN 50 de carga.
- Brida DN 65 de descarga.

## DIMENSIONES

Modelo	Volumen total (l)	Diámetro DØ (mm)	Longitud L (mm)	Peso (kg)
AquaFIRE/HE 12	12.000	2.000	4.340	600
AquaFIRE/HE 24	24.000	2.350	5.140	700
AquaFIRE/HE 40	40.000	2.500	8.700	900

Modelo	Volumen total (l)	Diámetro DØ (mm)	Longitud L (mm)	Peso (kg)
AquaFIRE/VS 6	6.000	2.000	1.910	600
AquaFIRE/VS 12	12.000	2.350	3.260	700
AquaFIRE/VS 24	24.000	2.500	5.300	900

\*\* Aqua Ambient Ibérica 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.