### Soluciones para Almacenamiento

3 Años de Garantía

## Accesorios

#### **Beneficios**

- Ideales para agua y químicos.
- Resistencia a químicos altamente corrosivos, impactos y presiones.
- Fabricados de una sola pieza.
- Material rígido y ligero.
- No se oxidan ni se corroen.



#### Válvulas

NOMBRE DEL PRODUCTO	MEDIDA
VÁLVULA DE BOLA	2"
VÁLVULA DE BOLA HEXAGONAL POLIPRO.	1 1/2"
VÁLVULA DE BOLA HEXAGONAL POLIPRO.	2"
VÁLVULA DE BOLA POLIPRO. CON PERNOS	1 1/2"
VÁLVULA DE BOLA POLIPRO. CON PERNOS APER. STD	2"
VÁLVULA DE BOLA POLIPRO. CON PERNOS	3"
VENTEO CON MALLA 12	2"
VENTEO CON MALLA	3″

#### **Conexiones**

NOMBRE DEL PRODUCTO	MEDIDA	CLASIFICACIÓN
CONEXIÓN CUADRADA POLIPRO.	1 1/2"	EPDM
CONEXIÓN CUADRADA POLIPRO.	2"	EPDM
CONEXIÓN CUADRADA POLIPRO.	3"	EPDM
CONEXIÓN CUADRADA POLIPRO. TORNILLOS	1 1/2"	EPDM
CONEXION CUADRADA POLIPRO.	1 1/2"	VITON
CONEXION CUADRADA POLIPRO.	2"	VITON
CONEXION CUADRADA POLIPRO.	3"	VITON
CONEXIÓN CUADRADA A. INOX.	1 1/2"	EPDM
CONEXIÓN CUADRADA A. INOX.	2"	EPDM
CONEXIÓN HEXAGONAL POLIPRO.	1 1/2"	EPDM
CONEXIÓN HEXAGONAL POLIPRO.	2"	EPDM
CONEXIÓN HEXAGONAL POLIPRO.	3"	EPDM
CONEXIÓN HEXAGONAL POLIPRO.	4"	EPDM
CONEXIÓN HEXAGONAL POLIPRO.	1 1/2"	VITON
CONEXIÓN HEXAGONAL POLIPRO.	2"	VITON
CONEXIÓN HEXAGONAL POLIPRO.	3"	VITON
CONEXIÓN HEXAGONAL POLIPRO.	4"	VITON
CONEXIÓN HEXAGONAL A. INOX.	1 1/2"	EPDM
CONEXIÓN HEXAGONAL A. INOX.	2″	EPDM









### **Niples**

IDA
/2"
"
"
"
"



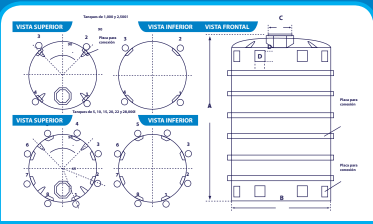


### Soluciones para Almacenamiento

# **Tanques**

#### Beneficios

- Material de alta densidad estándar, reforzamiento del 20% y 40% dependiendo la sustancia.
- Ideales para almacenar agua y más de 300 sustancias químicas como ácidos, cloruros y fosfatos.
- No se oxidan, ni se corroen.
- No requieren mantenimiento.



Descripción	Α	В	C	D
TAN-1000 l	1.36 m	1.10 m	18"	0.15 m
TAN-2500 l	1.76 m	1.55 m	18"	0.20 m
TAN-4000 I	2.17 m	1.75 m	18"	0.20 m
TAN-5001 l	2.18 m	1.83 m	18"	0.20 m
TAN-5000 I	1.77 m	2.20 m	18"	0.20 m
TAN-10000 I	3.10 m	2.20 m	18"	0.20 m
TAN-15000 I	3.80 m	2.40 m	18"	0.20 m
TAN-22000 I	3.52 m	3.00 m	18"	0.20 m
TAN-25000 I	3.90 m	3.00 m	18"	0.20 m



