

F.D.A. (Food and Drug Administration de los

EE.UU), Con. No. de Aprobación 21 C.F.R. 177.1520, garantizando el contacto directo con los alimentos.

CISTERNA

PARA AGUA

COLOR

AZUL

2900

calidad con protección ultravioleta.

FICHA TÉCNICA



1^{ra} Capa: Estética (Color).

2^{da} Capa negra para brindar opacidad.

3^{ra} Capa: Antibacteriana.



Anillos de refuerzo en alto relieve.



Hombros para mayor soporte al aplastamiento.



Cuadrantes para conexiones.



Venas atiezadoras en el fondo.



Cuatro placas de refuerzo en el cuello.



Fácil de instalar



y transportar.

Todos nuestros accesorios tienen rosca NPT (cónica)



ÚNICO DISEÑO CISTERNA

Además de instalarse enterrado, puede

instalarse en superficie o elevado.

CARACTERÍSTICAS

Fabricado en una

sola pieza.

- · Capacidad: 2900 L.
- Altura: 1.75 m.
- Diámetro: 1.56 m.
- Material: Polietileno.
- Tercera Capa AB: Antibacteriana con Tecnología Polygard®.
- Color Exterior: Azul.
- Cierre hermético: Tapa CLICK ON de 18".
- Anillos de Refuerzo en Alto Relieve: 3.
- Cuadrantes Superiores: 6.
- Cuadrantes Inferiores: 5.
- Hombros de Soporte: 4.
- Venas Atiezadoras en el Fondo: 6.



KIT DE ACCESORIOS **COMPLETOS**

- 1. Tubo de Rebose de 2" Farplast.
- 2. Unión mixta de 1".
- 3. Niple de 1" Farplast (viene instalado en la Cisterna).
- Tapa Click On de 18".
- 5. Válvula y Flotador de 3/4" Farplast.
- Tubo de Succión de 1" Farplast.

MEDIDAS REFERENCIALES

SISTENCIA TECNICA GRATUITA **□** 986 700 772



Para la correcta instalación de las cisternas doméstica le proporcionaremos nuestro manual.

Tel. (01) 739 0535

Cel. 934 563 875

ventas@farplast.pe

www.farplast.pe

NOS ENCONTRAMOS CERTIFICADOS EN LOS SISTEMAS DE GESTIÓN

FarPlast

2900 L

CISTERNA

(()erú

Resistencia en condiciones

ambientales extremas -10°C a 60°C.