

TANQUE 20GL

EVERPURE
 PENTAIR



TANQUE DE COMPENSACION OSMOSIS 20 GL

El objetivo principal de un tanque de ósmosis es almacenar agua. **El agua se dispensa con bastante rapidez, por lo que cuanto más se almacene, mejor.** El tanque se coloca en un lugar cómodo y esto le permite funcionar sin problemas.

Disfruta de un rendimiento maravilloso a prueba de explosiones y resistencia a la compresión.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

- Presión de trabajo de 150 PSI
- **Sistema Turbulator™** - El difusor patentado agita la corriente entrante de agua para reducir sedimentos.
- **Diafragma de butilo.** - Material de alta resistencia y flexibilidad para una larga vida de uso.
- **Revestimiento Tuf-Kote™ HG.** - Resistente a las condiciones climáticas más severas.
- **Válvula de aire soldada.** - Asegura un rendimiento confiable, libre de fugas. Sin uniones roscadas.
- **Base de compuesto DuraBase®** - Material resistente a los rayos UV y a la corrosión.
- **Tanque de compensación, reserva de 20 galones, incluye:** tanque, manguera, accesorio y abrazaderas



TANQUE 20GL

APLICACIONES



Agua
Potable

LANCER
CHILE

www.lancerchile.cl

TANQUE DE COMPENSACIÓN

USO DEL TANQUE:

1. Retire la tapa de entrada de agua, atornille lentamente la válvula de bola del tanque de presión en la entrada de agua superior, apriete a mano, inserte el tubo de PE de 1/4 e insértelo en el extremo. Compruebe si hay alguna fuga después de encenderlo. Si lo encuentra, ajuste la válvula de bola del barril de presión a tiempo.
2. Para limpiar el revestimiento del tanque de presión y la máquina de ósmosis inversa, después de llenar el primer barril de agua, abra el agua pura en el barril y drene el segundo barril para beber. Durante el uso normal, el agua debe drenarse una vez al mes, y una vez cada vez que se reemplaza el elemento filtrante, debe drenarse una vez para lograr el propósito de limpiar el revestimiento, el elemento filtrante y la tubería

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES

15,5 x 15,5 x 31,75 pulgadas

CAPACIDAD

76 Litros (20 galones)

REQUISITOS DE PRESIÓN

10 - 150 psi (0.7 - 8.6 bar), sin impactos.

CONEXIÓN ELÉCTRICA

No se requiere.



Servicio al cliente:

En caso de requerir más información acerca de nuestros productos, por favor no dude en contactar con nuestra recepción de servicio al cliente en ventas@lancerchile.cl

Garantía:

Para especificaciones de garantía por producto, contacte a su representante de ventas Lancer. El diseño de equipo y/o especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Más información

Ubícanos en: Santa Elena de Huechuraba 1701, Bodega 6A, Huechuraba.

Llámanos o escríbenos: +56 9 8707 7197

LANCER
CHILE