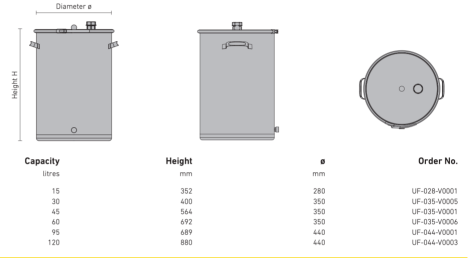




» Depósitos inoxidables

RANGO DE APLICACIÓN

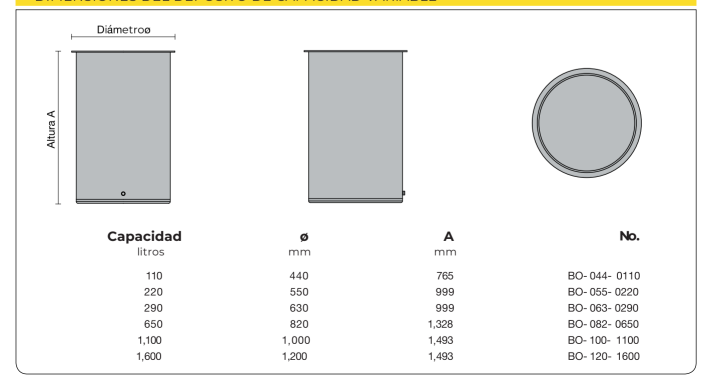
Ideales para almacenaje, maduración y fermentación en industrias alimentarias, vinícolas, químicas y cosméticas.



EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR DE DEPÓSITO INOXIDABLE AISI-304L (ACABADO PULIDO)

- > Acabado interior rugosidad alimentaria 0,8 μ m. Sin zonas muertas ni rincones. Acabado exterior adamascado fino.
- > Fondo del tanque plano con salida rosca interna Gas de 3/4" (BSP) en las series UF y BO.
- > Apertura superior con borde reforzado. Escala exterior de litros.
- > Opcional tapas estancas y no estancas con junta de silicona en la serie UF o tapa flotador con cámara (vinos mostos)

DIMENSIONES DEL DEPÓSITO DE CAPACIDAD VARIABLE











RANGO DE APLICACIÓN

Ideales para almacenaje, maduración y fermentación en industrias alimentarias, vinícolas, químicas y cosméticas. Aplicación en bodegas: no permiten el acceso del aire gracias a su tapa flotante con cámara que sirve de sello y crea un ambiente estanco.

EQUIPACIÓN ESTÁNDAR DE DEPÓSITOS DE CAPACIDAD VARIABLE

- > Calidad inoxidable AISI 304. Apertura superior del depósito con borde reforzado.
- > Acabado interior rugosidad alimentaria 0,8µm. Sin zonas muertas ni rincones. Acabado exterior adamascado fino.
- > Fondo del depósito con canaletas de drenaje. Tres patas de sujeción.

MODELO FO1

TOMA DE TRASIEGO LATERAL

Depósitos hasta 550mm Ø de rosca interna Gas 3/4" (BSP) A partir de 630 mm Ø rosca externa Gas 1" (BSP).

SALIDA INFERIOR Y DRENAJE

Depósitos hasta 550mm Ø de rosca interna Gas 3/4" (BSP) A partir de 630 mm Ø rosca externa Gas 1" (BSP).

MODELO FO2

TOMA DE TRASIEGO LATERAL

Superficie plana con agujero perforado de 48mm Ø (para acoplar válvulas de salida NW40 y NW50 (según DIN 11851).

SALIDA INFERIOR Y DRENAJE

Cuello de salida total con rosca externa NW40 (según DIN 11851).

DIMENSIONES DEL DEPÓSITO DE CAPACIDAD VARIABLE

