

Descripción

- Depósito monobloque, moldeado por rotación, de polietileno lineal de alta densidad, calidad alimentaria, protegido contra los rayos solares.
- Forma cilíndrica, con fondo plano y tapón de rosca de diámetro 150 mm. con junta. El tapón no sobrepasa la altura máxima del depósito.
- Color: blanco translúcido
- Condiciones máximas de uso en depósitos de polietileno: temperatura < 60 °C, densidad < 1,3 Kg./L.

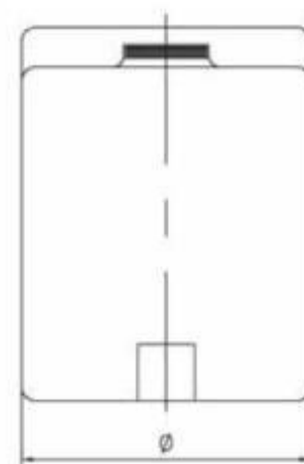


Utilización

- Los depósitos cilíndricos están concebidos para permitir el acoplamiento de una bomba dosificadora.
- Apto para productos alimenticios y químicos.
- Para productos químicos, consulte compatibilidades con nuestra oficina técnica.

Ventajas

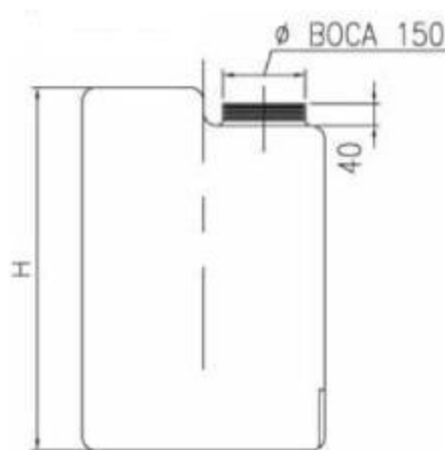
- Depósito moldeado de una sola pieza, sin pegamento ni soldadura, por lo tanto perfectamente estanco.
- Excelente resistencia a los choques, gran robustez de las cubas.
- Superficie interior lisa que evita los depósitos y facilita la limpieza.
- Neutro al gusto para productos alimentarios.
- Parte superior plana, de máximas dimensiones, para acoplamiento de la bomba dosificadora.
- Depósito translúcido, color polietileno natural, que permite apreciar el contenido.
- Parte plana en la parte inferior para colocar una salida de depósito.
- Indicador de nivel en relieve



Instalación

Exclusiva en superficie, es necesario que la base donde se va a colocar el depósito sea plana y esté libre de impurezas o cantos que puedan dañar el polietileno.

Especificaciones técnicas				
Referencia	Volumen útil (m3)	Diámetro Ø (mm.)	Altura H (mm.)	Ø Boca (mm.)
3100	0.05	430	450	150
3101	0.1	510	660	150
3104	0.2	510	1150	150
3102	0.3	610	1190	150
3106	0.5	810	1120	150
3107	1	1000	1525	150



Opcional

- Grifo de plástico salida 20 mm **REF.3109**
- Estructura con ruedas. **REF.3108**

