

DEPÓSITO VERTICAL ABIERTO PARA SUPERFICIE

POLIETILENO

SIMOP

EQUIPOS PARA EL MEDIOAMBIENTE

Devolvamos lo mejor a la tierra

BAC21

1 Definición técnica

Depósito monobloque, moldeado por rotación, de polietileno lineal de alta densidad, calidad alimentaria, protegido contra la radiación UV.

Forma cilíndrica, con fondo plano y tapa encajable.

Color: blanco translúcido.

Estos depósitos llevan escala exterior.

Condiciones máximas de uso en depósitos de polietileno: temperatura < 60 °C, densidad < 1,3 Kg./L.

2 Utilización

Los depósitos rectangulares BAC han sido concebidos para el almacenamiento y la manutención de productos sólidos y/o líquidos.

Utilizados en la industria alimentaria, química, farmacéutica, etc.

Para productos químicos, consulte compatibilidades con nuestra Oficina Técnica.

3 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.

Pared translúcida que permite ver el nivel de contenido.

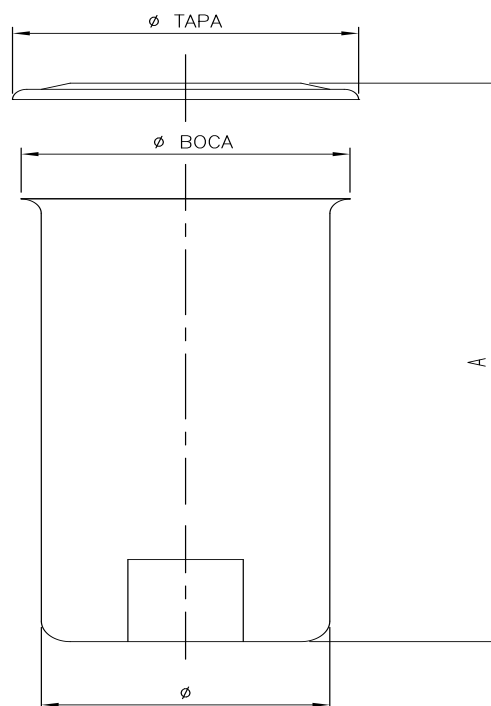
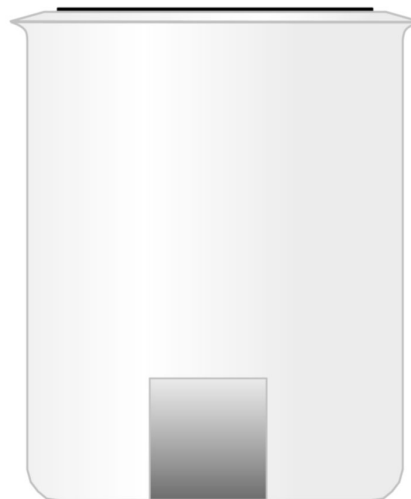
4 Instalación

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.

5 Opcionales

Pasa paredes.

Válvulas de bola.



ALMACENAJE

Referencia	Volumen útil (m ³)	Graduación	Ø (mm)	A (mm)	Ø Boca (mm)	Ø Tapa (mm)	Peso (Kg)
BAC0100	0,1	Cada 10 litros	500	610	570	600	6
BAC0200	0,2	Cada 20 litros	500	1120	570	600	9
BAC0200-1	0,2	Cada 25 litros	600	780	670	700	10
BAC0300	0,3	Cada 25 litros	600	1160	660	700	13,5
BAC0500	0,5	Cada 50 litros	800	1090	860	900	21
BAC0800	0,8	Sin graduación	1000	1150	1150	1200	28
BAC1000	1	Sin graduación	1000	1555	1060	1110	34