



Tanque de agua

Espumados

La serie espumada cuenta con una capa de polietileno compacto negro en el exterior que le brinda resistencia y la cual impide el paso de luz al interior del tanque evitando el crecimiento de algas y bacterias.

En el interior cuenta con una capa blanca de polietileno espumado la cual está compuesta con un material antibacterial que evita la reproducción de bacterias y le proporciona al agua almacenada, frescura y una mejor visibilidad de su interior.

Cisternas

Esta serie abarca las medidas 2100, 3100, 4100, 6000 y 8000 litros.

La serie compacta está formada de varias capas uniformes del mismo material de polietileno compacto. Esto permite que el tanque cisterna tenga una mayor resistencia, ya que esta línea de cisternas está diseñada para ser enterradas.

Beneficios

- Diseño esférico, que le da mayor resistencia estructural.
- Cinchos de refuerzo para mayor resistencia estructural.
- Grosor de las paredes más grueso que el resto de tanques del mercado.
- Fabricados de una sola pieza, libre de uniones.
- Las roscas de salida de agua y de la tapadera ya vienen incorporadas desde su fabricación, no son termofundidas o remachadas como otros similares.
- Tapadera roscada de doble pared para mayor resistencia y mejor cierre.
- Tapadera con jarro de aire incorporado, tecnología de alto impacto.



- Salida estándar de ¾ o 2 in, no necesita multiconector.
- Material 100% virgen y aprobado por la FDA de USA para uso alimenticio.
- Filtro con cartucho lavable de por vida, no necesita repuesto.

Accesorios incluidos

- Tapadera de doble pared, roscada y con jarro de aire incluido.
- Válvula, varilla y flotador de ¾ in.
- Salida estándar de ¾ in fabricada de una sola pieza. **No necesita multiconector.**

Medidas

