

Estanque IBC 1000 litros Mixto

Cód: E1000BNPER-1



Reacondicionado en Chile

Origen del Producto



Nuestro estanque IBC de 1000 litros Mixto te brinda la tranquilidad de utilizar IBCs reacondicionados, con beneficios económicos y medioambientales. Disfruta de la reconocida calidad y seguridad que ofrecemos.

Este IBC representa el más alto nivel en IBCs reacondicionados, gracias a nuestro proceso ecológico estandarizado que incluye la incorporación de botellas nuevas. Ligero y resistente, es el sistema de IBC más utilizado a nivel mundial.

Su estructura modular proporciona una combinación perfecta de flexibilidad, seguridad, economía y reciclabilidad. Garantizamos a nuestros clientes la utilización de IBCs reacondicionados sin comprometer la seguridad, y les brindamos la máxima eficiencia económica y ambiental.

El Estanque IBC 1000 Litros Mixto es una solución ecoamigable que contribuye al cuidado del medio ambiente.

Especificaciones técnicas en la siguiente página.

Los datos técnicos entregados son aproximados y las imágenes son referenciales pudiendo variar según la configuración de los componentes individuales. Superbidon se reserva el derecho de actualizar las fichas técnicas sin previo aviso.

Datos Técnicos

- Marca : SUPERBIDON
- Capacidad nominal : 1000 Lt.
- Capacidad de rebalse : 1060 Lt.
- Apertura llenado : 150 mm.
- Apertura descarga : 50 mm.
- Botella interior : Botellón nuevo rectangular moldeado por soplado de extrusión con polietileno de alta densidad, con aditivo anti-UV. Apertura para llenado en el centro de la sección superior. Apertura de descarga en la parte inferior del lado frontal. Envase graduado cada 100 Lt.
- Estructura exterior : Rejilla rectangular hecha en acero tubular de acero galvanizado reacondicionada. Cuatro esquineros de protección contruidos en HDPE. Placa de identificación frontal. Base metálica de chapa de acero galvanizado.
- Llenado / Apertura : Boca con rosca exterior DN150. Tapa rosca DN150 con o sin venteo.
- Descarga / Cierre : Válvula mariposa integrada DN50 (2") con precinto de seguridad y junta EPDM. Provista con tapa de dos piezas.
- Densidad máx. llenado : 1,6 gr/cm³.
- Carga estatica : Apilamiento máximo Base + 3, para líquidos con densidad máx. 1.6 g/cm³.
- Carga dinamica : Apilamiento máximo Base + 1, para líquidos con densidad hasta 1.5 g/cm³. Apilamiento máximo 1, para líquidos con densidad mayor a 1.5 g/cm³.
- Dimensiones : Largo: 120 cm. / Ancho: 100 cm / Alto: 116 cm.
- Pallet : Metálico manejable por los 4 costados, 100 x 120 cm.
- Peso del botellón : 15,5 kg.
- Peso total aprox. : 56 kg.
- Aprobaciones
 - Certificado de Calidad.
 - Fabricado bajo la exigencia del sistema de gestión **ISO 9001 / ISO 14001**.

Los datos técnicos entregados son aproximados y las imágenes son referenciales pudiendo variar según la configuración de los componentes individuales. Superbidon se reserva el derecho de actualizar las fichas técnicas sin previo aviso.