

# Estanque IBC móvil de 560 litros

**Cód: E560NFDA****SCHÜTZ**

Hecho en Alemania

Origen del Producto



Nuestro estanque IBC móvil de 560 litros se destaca por su forma aplanada y base de dimensiones estándar americano (120 x 100 cm), siendo una solución de almacenamiento y transporte especialmente apreciada en los sectores agrícola y agroquímicos. Diseñado para brindar versatilidad y un uso práctico en situaciones que requieren envases más pequeños sin comprometer rendimiento y calidad.

Su estructura, construida en acero galvanizado y con un diseño ultra probado, garantiza gran estabilidad y seguridad en su sujeción. Este estanque se revela como una opción destacada para aplicaciones fitosanitarias y desinfectantes, siendo altamente transportable y fácil de integrar con otros equipos.

Además, es sencillo y práctico tanto en su uso como almacenamiento, y gracias a su peso ligero, se maneja con facilidad, ya esté lleno o vacío. Es una alternativa más conveniente en comparación con los tambores plásticos o metálicos.

Descubre cómo nuestro IBC compacto de tecnología alemana puede convertirse en tu aliado para diversas aplicaciones, proporcionándote un envase confiable, seguro, robusto y de larga vida útil.

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 : SCHÜTZ.
- Capacidad nominal : 560 Lt.
- Capacidad de rebalse : 595 Lt.
- Apertura llenado : 150 mm.
- Apertura descarga : 50 mm.
- Botella interior : Botellón 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 : Estructura metálica tubular en forma de jaula rectangular, de acero galvanizado. Con placa de identificación frontal extra grande de 8 campos y placa adicional en la parte trasera de 6 campos.
- Llenado / Apertura : Boca con rosca exterior DN 150, con tapa ciega rosca DN 150 (6").
- Descarga / Cierre : Triple seguridad. Válvula mariposa integrada DN50 (2"), salida de válvula rosca S 60 X 6, sellada con lámina de aluminio y polietileno. Manilla bloqueada con pestillo de seguridad. Provista con tapa de 2 piezas, o'ring y caño de descarga.
- Carga estática : Apilamiento máximo Base + 4, para líquidos con densidad máx. 1.9 g/cm<sup>3</sup>.
- Carga dinámica : Apilamiento máximo Base + 2, para líquidos con densidad hasta 1.4 g/cm<sup>3</sup>. Apilamiento máximo 2, para líquidos con densidad mayor a 1.4 g/cm<sup>3</sup>.
- Dimensiones : Largo: 120 cm. / Ancho: 100 cm / Alto: 75 cm.
- Pallet : Metálico de acero cincado. (100 x 120 cm), 4 puntos de entrada.
- Peso total aprox. : 42,6 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.