

Tambor Antiestático de 220 Litros

Cód: T220EXF1

SCHÜTZ



Hecho en Alemania

Origen del Producto



Aprobaciones



Drenaje y óptima protección de los tapones durante el transporte y apilado.

El anillo superior y orificio de agarre garantizan un fácil manejo.

El **Tambor Antiestático de 220 litros** es la solución ideal para el **almacenamiento y transporte seguro de líquidos inflamables y mercancías peligrosas**. Fabricado en **polietileno de alta densidad (PE-HD)** con **propiedades antiestáticas**, cuenta con certificación **UN 1H1/Y1.6/200** y cumple con normativas internacionales como **ADR, RID, IMDG, ICAO-TI e IATA-DGR**. Su diseño especializado evita la acumulación de cargas electrostáticas, reduciendo riesgos en zonas con **atmósferas explosivas (ATEX)**.

Datos Técnicos

- **Marca y origen** : SCHÜTZ / Alemania.
- **Capacidad** : Nominal: 220 lts.
Rebase: 221 lts. aprox.
Interior : 352 kg. máx.
- **Material y color** : PE-HD, Negro.
- **Llenado y Descarga** : 1 boca S70x6 y 1 boca S56x4.
- **Cierre** : 2 tapones de PP natural S70X6 y S56X4 con junta EBA.
2 sellos de seguridad con bloqueo automático de PE.
- **Apilamiento** : Palletizado por 8 unidades.
- **Densidad máx. líquido**
Grupo de Embalaje II : 1.6 kg/l.
Grupo de Embalaje III : 1.6 kg/l.
- **Dimensiones y peso** : Diámetro: 58,1 cm / Alto: 93,5 cm.
Peso: 8,7 kg.
- **Aprobaciones :**
 - Certificado de Calidad.
 - Fabricado bajo la exigencia del sistema de gestión **ISO 9001 / ISO 14001 / FSSC 22000**.
 - Aprobado para el Transporte Internacional de Mercancías Peligrosas por Carretera (**ADR**) y Transporte ferroviario (**RID**).
 - Aprobado para el transporte Marítimo Internacional de Mercancías Peligrosas (**Código IMDG**).
 - Recomendación sobre el transporte de mercancías peligrosas BAM11800-SCHÜTZ 1 (**UN**).
 - Instrucciones técnicas para el transporte seguro de mercancías peligrosas por aéreo según el Reglamento de Mercancías Peligrosas de la IATA (**IATA-DGR**).

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.