

Agitador para estanques IBC Impeller System

Cód: AC296

SCHÜTZ



Hecho en Alemania

Marca del Producto

Origen del Producto



El Sistema IMPELLER es una solución innovadora que garantiza una mezcla eficiente y una remoción rápida, mientras asegura altos estándares de limpieza. Este sistema se integra mediante un tapón especial roscado DN 150, haciéndolo compatible con los contenedores SCHÜTZ ECOBULK de 1.000 litros. Además, viene preinstalado en la apertura de llenado de la botella interior y se puede combinar con un sistema adicional de dip-tube. Todas sus partes externas están completamente fabricadas en HDPE, asegurando resistencia y durabilidad.

Este sistema elimina la necesidad de utilizar agitadores externos complejos, gracias a su circuito cerrado que mejora la seguridad y la limpieza al proporcionar un agitador nuevo en cada IBC. El Sistema IMPELLER minimiza el riesgo de contaminación y facilita el manejo mediante su fácil conexión. Está aprobado bajo la normativa UN 31HA1/Y, es adecuado para zonas EX 1 y 2, y ha sido probado para garantizar seguridad electrostática.

Datos Técnicos

- **Marca y Origen** : Schütz / Alemania.
- **Uso** : Industrial.
- **Material y Color** : Polietileno de alta densidad - HDPE. / Negro.
- **Conexión** : A través de un tapón especial roscado DN 150.
- **Compatibilidad** : Compatible con todos los contenedores Schütz de 1000 litros.
- **Dimensiones** : Largo con tapa: 99 cm. / Diámetro ext. de la tapa: 19 cm.
Diámetro de las alas completamente abiertas: 42 cm.
- **Peso aprox.** : 1 kg.
- **Importante** : El impeller requiere de un equipo impulsor compatible para su funcionamiento.

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