

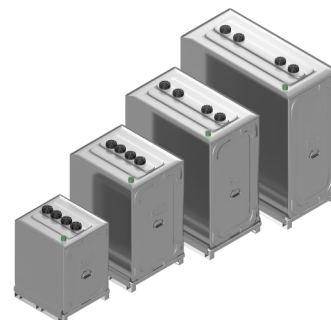
Ficha Técnica Multitech Plus

Depósito con contención secundaria ignífugo y estanco



■ Descripción

El depósito Multitech está formado por un depósito interior de polietileno de alta densidad (PEAD), fabricado por tecnología de extrusión soplado, en una sola pieza y sin soldaduras. La protección secundaria o cubeto, está fabricada en acero galvanizado según norma **UNE EN 10346** y protección anticorrosión. Asegura una estanqueidad del 100% en el caso de una posible fuga del depósito interior, además de aportar una mayor resistencia mecánica al sistema.



Para instalaciones en exterior, Roth dispone del accesorio “Cubierta de protección frente a la intemperie”.

■ Normativa y certificaciones

El cubeto, cumple lo requerido en la Instrucción Técnica Complementaria **MIE-APQ 7. “Almacenamiento de líquidos tóxicos”** incluida en el **RD 656/2017**.

El Multitech cumple con los requisitos de los **reglamentos internacionales para el transporte de mercancías peligrosas** en la versión particular del medio de transporte que esté en vigor: **ADR, RID, IMDG e ICAO**.

Certificación de Homologación con BAM (Instituto Federal para la investigación y el ensayo de materiales). BAM certifica que el depósito Multitech está fabricado según un programa de garantía de fabricación aprobado, reconocido y controlado.

TÜV (Organismo de ensayo para embalajes de materias peligrosas) ha realizado pruebas de rendimiento a los depósitos: estanqueidad, resistencia mecánica, presión hidráulica, etc. para determinar su idoneidad para el transporte internacional de sustancias peligrosas.

■ Propiedades diferenciadoras de la protección secundaria (cubeto estanco)

| Características | Norma/Método de ensayo |
|-------------------|---|
| Estanquidad | Control del 100% de los productos fabricados |
| Corrosión | Prueba de niebla salina conforme a NF ISO 9227, método de ensayo NF ISO 10289 |
| Reacción al fuego | Clase A 1, según UNE EN 13501-1, equivalente a la MO de 23727:1990 |

■ Componentes principales

| Componentes | Materia prima | Espesor | Sistema de fabricación | Función |
|--|-----------------------------|-----------------------|---------------------------|---|
| Depósito interior | PEAD | Conforme UNE-EN 13341 | Extrusión soplado | Almacenamiento |
| Protección secundaria (cubeto estanco) | DX 51-Z275 y DX 52-Z275 (*) | 1 mm | Plegado y engastado | Retención de líquidos |
| Cubierta superior | DX 53-Z275 (*) | 0,8 mm | Embutición | Aumentar la estabilidad del sistema y retención de líquidos |
| Soporte metálico (palet) | DX 51-Z275 (*) | | Montaje en la instalación | Aislamiento del suelo y posible detección de fugas del sistema (visual) |

(*) UNE EN 10142

Ficha Técnica Multitech Plus

Depósito con contención secundaria ignífugo y estanco



■ Modelos y dimensiones

| Modelo | Volumen (l) | Longitud (mm) | Anchura (mm) | Altura (mm) |
|---------------------|-------------|---------------|--------------|-------------|
| Multitech 400 Plus | 400 | 750 | 735 | 1.170 |
| Multitech 750 Plus | 750 | 995 | 800 | 1.460 |
| Multitech 1000 Plus | 1.000 | 1.290 | 800 | 1.460 |
| Multitech 1500 Plus | 1.500 | 1.660 | 800 | 1.910 |

* La altura no incluye el indicador de nivel.

Todos los datos indicados en este documento son a título informativo y pueden ser modificados sin previo aviso.

Roth Ibérica, S.A.U.
Pol. Ind. Montes de Cierzo, A-68 km 86
E-31500 Tudela (Navarra)
Tel.: 948 844 406 • Fax: 948 844 405
Correo: comercial@roth-spain.com • www.roth-spain.com



[LinkedIn](#) /Roth-spain

[facebook](#) /RothSpain

[YouTube](#) /user/RothSpain