

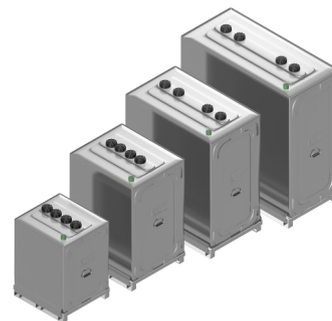
Ficha Técnica Multitech Plus

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