

DEPÓSITOS DOBLE PARED MODULABLES 400/1500 L.

Todos los depósitos se fabrican según Norma UNE-53.432-92

Los depósitos GASMET se utilizan en instalaciones de calefacción y suministro de carburante donde se quiere evitar la construcción del cubeto, al tener ya incorporado una doble pared metálica estanca.

Dicho envolvente es resistente a la corrosión y sus esquinas están moldeadas evitando soldaduras.

Los depósitos cumplen con la norma española UNE 53432/92 partes 1 y 2, y la norma europea EN 13341 la cual requiere el marcado CE para este producto de acuerdo a la directiva europea de productos de la construcción DE 89/106.

Los depósitos están provistos de indicador de nivel, detector de fugas y soporte metálico para evitar el contacto directo con el suelo y facilitar el transporte.



¡Mayor seguridad contra el fuego!

ENVOLVENTE IGNÍFUGO

VENTAJAS

- Gracias al envolvente metálico estos depósitos no precisan de cubeto de obra, por lo que permiten una instalación rápida, cómoda y económica.
- Máxima seguridad para el usuario gracias a la 'envolvente ignífuga' fabricada en acero galvanizado.
- Excelente resistencia a la corrosión debido al ensamblaje sin soldaduras, la altísima calidad de los materiales y el soporte metálico evitando el contacto directo con el suelo.
- Provistos de serie de indicador de nivel mecánico e indicador de fugas.
- Se pueden instalar de forma unitaria o en baterías de hasta 5 unidades.

REF. (L).	CAPACIDAD	L (mm.)		Anchura (mm.)	Altura			Peso (Kg)
		con asas	sin asas		con palet	sin palet	palet+indic.	
GASMET0.4	400	750	730	700	1.128	1.082	1.208	48
GASMET0.6	620	750	730	700	1.615	1.530	1.690	62
GASMET1	1.000	1.225	1.215	700	1.615	1.530	1.690	96
GASMET1.5*	1.500	1.643	1.627	762	1.861	1.777	1.933	150

* Medidor volumen eléctrico incluido en el modelo Gasmét 1.5.

Para otras medidas, consultar.

Accesorios recomendados:



Medidor a distancia
Ref. INS



Kit pistola + contador
Ref. TRASVA2



Kit de aspiración caldera
Ref. 1063012001



Kit conexión depósitos
Ref. 1920100001
Ref. 1920200002