

TUBICUS®

Contenedor de doble pared según DIN 6624-2

El contenedor cilíndrico propio de MLB, con estructura lacada de doble pared, supervisión de fugas según el principio del líquido o del vacío, y que cumple las normas / directivas de WHG, BetrSichV (Normativa alema-

na sobre seguridad de instalaciones), TRBS y TRGS para la instalación en edificios o al aire libre para almacenar diesel, fueloil, gasolina y productos según la lista de sustancias DIN 6601

COMPACTO

SEGURO

ROBUSTO



Equipamiento básico del contenedor:

- línea de llenado con conexión TW 2 - 21/2", cerrable
- línea de aspiración y purga de aire
- encóder de valor límite
- indicador visual de contenido
- indicador de fugas basado en líquido o en vacío
- tapa cupular con bandeja de recogida integrada
- 2 ojales para elevación con grúa
- modelo lacado

Equipamiento extra opcional:

- bombas con distintos rendimientos
- contador
- armario para proteger el equipamiento
- columna surtidora con y sin registro de datos de repostaje
- estructura inferior cargable por debajo para transporte dentro de las instalaciones
- equipamiento extra adicional, bajo demanda


Datos técnicos

Modelo TUBICUS®	LB 1000	LB 1500	LB 2000	LB 3000	LB 2000	LB 3000	LB 3500	LB 5000
Volumen aprox. litros	1000	1500	2000	3000	2000	3000	3500	5000
Diámetro aprox mm.	1000	1000	1000	1000	1250	1250	1250	1250
Longitud mm aprox.	1460	2110	2750	4050	2110	2920	3150	4360
Altura* mm aprox.	1400	1400	1400	1440	1700	1700	1700	1700
Peso en vacío** kg aprox	370	395	490	615	550	655	750	910

* sin armario, ** sin equipamiento

Reservado el derecho a corregir errores y realizar modificaciones técnicas.