

Minitank



TANQUES RECTANGULARES

Conjunto-kit completo para el almacenamiento y la distribución de diesel y combustible para calefacción

Su almacenamiento con la distribución preparada para el suministro

Superficie: En el exterior, con un cubeto de retención de capacidad igual al almacenamiento y para conectar al separador de hidrocarburos (opcional)

Los tanques no pueden ser enterrados

No se debe utilizar con líquidos con punto de inflamación por debajo de 38 ° C (gasolina y alcohol, por ejemplo). Una chispa podría provocar una explosión

Tanques petrolíferos

Características Técnicas

NF M 88-940 Minitanks 2 mm

| Capacidad litros | Espesor mm | Dimensiones en metros | | | Peso kg |
|------------------|------------|-----------------------|-------|--------|---------|
| | | longitud | ancho | altura | |
| 680 | 2 | 1,00 | 0,65 | 1,10 | 80 |
| 1450 | 2 | 1,55 | 0,73 | 1,30 | 140 |

NF E 86-255 Minitank 4 mm

| Capacidad litros | Espesor mm | Dimensiones en metros | | | Peso kg |
|------------------|------------|-----------------------|-------|--------|---------|
| | | longitud | ancho | altura | |
| 1500 | 4 | 1,50 | 0,78 | 1,34 | 288 |
| 2000 | 4 | 2,00 | 0,78 | 1,34 | 352 |
| 2500 | 4 | 2,50 | 0,78 | 1,34 | 419 |
| 3000 | 4 | 3,00 | 0,78 | 1,34 | 477 |
| 4000 | 4 | 3,40 | 0,78 | 1,60 | 600 |

Ventajas

- Económico, ligero, transportable en vacío (desgasificado)
- Facilidad de instalación: una sola toma mono eléctrica 220V monofásica con toma a tierra es suficiente

Minitanks 2mm - 4 orificios superiores de 2"

Minitanks 4mm - Una Boca de Hombre DN 400 con 5 orificios: 1 en 20x27 central, 1 en 50x60, 1 en 40x49, 1 en 33x42



Parque Tecnológico Industrial "Europolis"
Calle Sofa, nº4 - 28232 Las Rozas (Madrid)
Tfno. +34 91 636 07 33 / Fax. +34 91 640 70 74
www.lafon.es



Minitank



Equipamiento básico

1 tanque rectangular:

- 1 entrada directa en DN 50 con codo y boca de carga
- 1 Aspiración con tubo de inmersión con válvula antiretorno DN 25 y una válvula de corte
- 1 Ventilación con cortallamas
- 1 Medidor Básico de bolla
- 1 Revestimiento de terminación 1 ton
- 1 Etiqueta de PROHIBIDO FUMAR

1 grupo de distribución:

- En armario "cubo" con cerradura 1 motor eléctrico, monofásico, 230 V con tierra - 50 Hz
- 1 bomba autocebante, caudal GO / de 3m³ / h (40 l/min)
- 1 manguera de 4 metros y racor giratorio
- 1 boquerel automático de cierre de la boquilla
- 1 apoyo boquerel equipado con un interruptor automático de encendido / apagado
- 1 Contador totalizador acumulativo y parcial con puesta a cero manual

Opciones disponibles

- Cubeto de retención de acero pintado con la válvula de drenaje de aguas pluviales
+ Patas de anclaje para losa de hormigón
- Amarre del tanque con cubeto de retención
- Conexión equipotencial del tanque con las cunas metálicas y al cubeto de retención
La pestaña de puesta a tierra debe ser conectada con la red general de tierras del lugar
- 1 motobomba 220 V, autocebante, caudal GO / de 5m³ / h (80 l/min) con armario CUBO
- Válvula de sobrellenado DN SOLO 50 "ATEX" UNE- EN13616

