



## División Potencia eléctrica

Grupos electrógenos

Generadores pequeñas potencias

Transformadores trifásicos

Sai's

Cuadros eléctricos

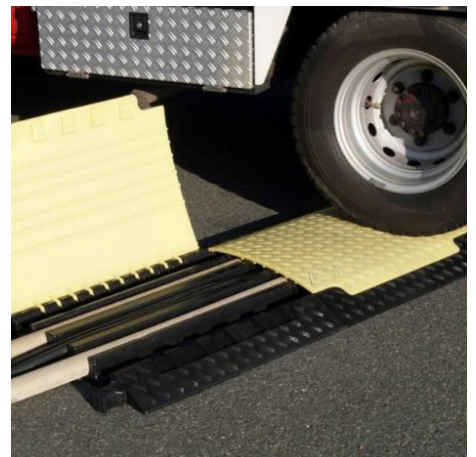
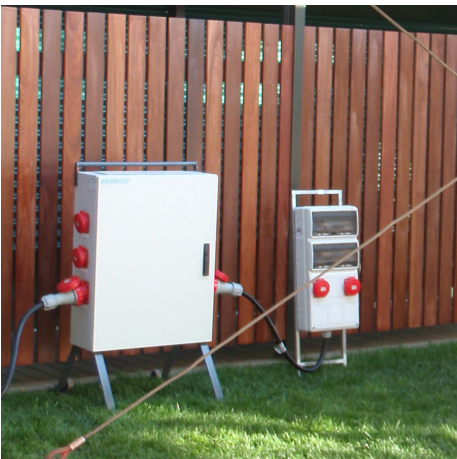
Bases multiples enchufes

Bancos de carga resistiva

Extensiones de cable

Depósitos de combustible

Pasarelas y pasacables



## GALVANIZADO DE DOBLE PARED DE 400 y 1000 LITROS HOMOLOGADO PARA GASÓLEO



### LA DOBLE SEGURIDAD DEL DEPÓSITO DENTRO DEL DEPÓSITO:

Este depósito galvanizado está homologado y cumple todos los requisitos para la manipulación y almacenamiento de líquidos biogénicos (aceites combustibles y gasóleo.)

La combinación de materiales PEHD y acero es impermeable a la luz y garantiza una larga vida útil y estabilidad. El palet tubular de acero galvanizado asegura que el espacio bajo el tanque esté bien ventilado.

Depósitos que combinan una gran robustez y estabilidad.

Cubeto externo de chapa galvanizada que hace la función de bandeja de seguridad y protector de depósito interior.

Idóneo para espacios de baja altura.

La mayor seguridad en el almacenamiento de gasóleo para calefacciones libres de mantenimiento y de corrosión.

TODOS LOS DEPÓSITOS SE FABRICAN DE ACUERDO CON LA NORMA UNE-53.432-92

Premiado con la etiqueta de calidad PROOFED BARRIER® gracias a la eficiencia del proceso SMP. Depósitos tratados con recubrimiento impermeabilizante SMP, impidiendo que el olor del gasoil se note en el ambiente y reduciendo al mínimo las pérdidas por evaporación.

La utilización de estos depósitos está contemplada en el Reglamento de Instalaciones Petrolíferas y sus Instrucciones Técnicas Complementarias MI-IP03 y MI-IP04, aprobadas por el RD 1523/1999.

### Aplicaciones



Características técnicas 400 L		Características técnicas 1000 L	
Capacidad:	400 L	Capacidad:	1000 L
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto):	770x 850x 1.340mm	Dimensiones (Largo x Ancho x Alto):	800x 1200x 1.850mm
Peso en vacío:	73 Kg	Peso en vacío:	106 Kg

### Composición de los depósitos



1. Carcasa metálica galvanizada
2. Depósito interior de una pieza sin soldaduras PEHD
3. Depósito exterior capaz de recoger el 100% del volumen
4. Indicador de nivel
5. Palet metálico
6. Indicador de fugas
7. Orificios conexión accesorios

Inmejorablemente equipado para el futuro



UNA EMPRESA FAMILIAR A TU SERVICIO DESDE 1975

