



## División Potencia eléctrica

Grupos electrógenos

Generadores pequeñas potencias

Transformadores trifásicos

Sai's

Cuadros eléctricos

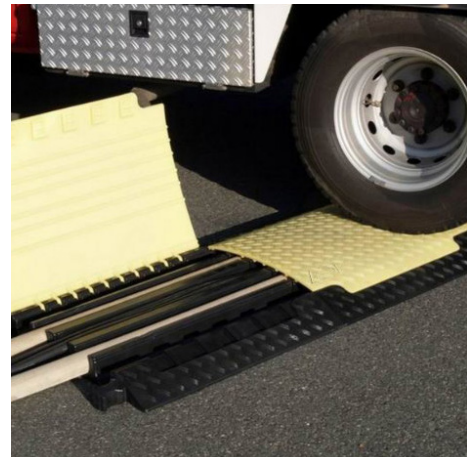
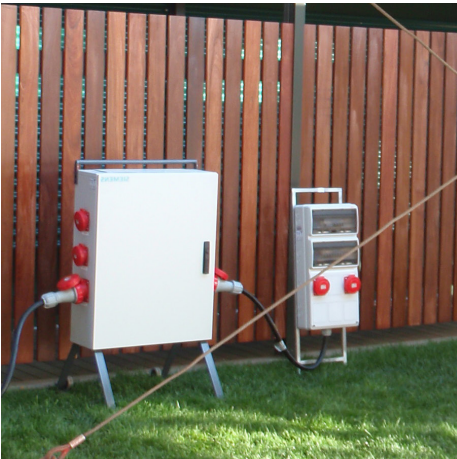
Bases multiples enchufes

Bancos de carga resistiva

Extensiones de cable

Depósitos de combustible

Pasarelas y pasacables



**2.000, 3.000 y 5.000 L**


Depósitos de combustible de gasóleo homologados según Norma UNE 62.351-2-1.999.

Depósitos auxiliares metálicos con doble cámara y detector de fugas homologados para instalaciones aéreas.

Incorpora tomas rápidas de conexión de mangueras de aspiración y retorno antigoteo, boca de carga de combustible, cortafuegos tipo seta e indicador de nivel.

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 2.000 L**

Capacidad:	2.000 L	Dimensiones (Largo x Ancho x Alto):	1.300x 2.400x 1.630mm	Peso en vacío:	690 Kg
------------	---------	-------------------------------------	-----------------------	----------------	--------

**Características técnicas 3.000 L**

Capacidad:	3.000 L	Dimensiones (Largo x Ancho x Alto):	1.530x 2.510x 1.960mm	Peso en vacío:	980 Kg
------------	---------	-------------------------------------	-----------------------	----------------	--------

**Características técnicas 5000 L**

Capacidad:	5.000 L	Dimensiones (Largo x Ancho x Alto):	1.900x 2.930x 2.300mm	Peso en vacío:	1.480 Kg
------------	---------	-------------------------------------	-----------------------	----------------	----------

UNA EMPRESA FAMILIAR A TU SERVICIO DESDE 1975

