



## Baterías Estacionarias

ref. B402010002

Sistemas de acumulación de energía eléctrica para suministro en emergencia a cargas críticas.

Pb-ácido y Ni-Cd.

Precio y características detalladas: consultar.

**0,00 € IVA no incluido**

## Características principales

### Características ampliadas

Pb-ácido: Cubriendo las diferentes aplicaciones con las tecnologías más adecuadas de fabricación: baterías placa positiva tubular abiertas (OPzS) y herméticas (OPzV), baterías placa plana AGM (Powerfit, Sprinter y Marathon), Gel (A400, A500 y A700) y Abiertas (OGi) y baterías placa Plante (GROE). PLOMO ABIERTO:-PLACA + TUBULURAR (OPzS)-PLACA + PLANA (OGi)-PLACA PLANTE (GROE) PLOMO HERMETICO GELIFICADO:-PLACA + TUBULAR (OPzV)-PLACA + PLANA (A400/A500/A700) PLOMO HERMETICO AGM POWERFIT/SPRINTER/MARATHON Ni-Cd: Cubriendo las diferentes aplicaciones con las tecnologías más adecuadas de fabricación: baterías placas de bolsas (KPL, KPM, KPH) y baterías de electrodo sinterizado/plastificado (S/PBE) y de ultra bajo mantenimiento para aplicaciones en energías renovables (UX y SUNICA+)