



BATERÍAS INDUSTRIALES

Características Técnicas

- Placas positivas tubulares en formato DIN o BS o BCI con capacidad desde 110AH a 1550AH.
- Guante tejido de poliéster, cuadrícula sólida anticorrosivo.
- Separadores de alta porosidad.
- Contenedor y tapa termo sellados.
- Borne especialmente diseñado para asegurar el 100% de estanqueidad.
- Conectores flexibles de tornillos con aislamiento y punto de medición totalmente aislados óptimos para zona sísmica y trabajo en movimiento.
- Tapones a presión con canastillo indicador de nivel de electrolito especialmente diseñado para una rápida medición de densidad.
- Caja metálica con tratamiento anti oxido y pintura electroestática lo cual ofrece 100% de resistencia a la corrosión.
- Larga vida útil de 1500 ciclos de acuerdo con a norma IEC 254-1, garantizada por el uso de materiales de alta calidad y la última tecnología de fabricación.



Placa Tubular VS Placa Plana:

La tecnología de placa tubular permite que las baterías proporcionen más cantidad de corriente consistente y confiable que las baterías con placa plana del mismo tamaño.

Están diseñadas para proporcionar más energía y eficiencia a la vez que se maximiza la vida útil de la batería.

Por lo tanto, los usuarios disfrutan de mayores tiempos de operación de los montacargas, lo que supone menos cambios de baterías y más productividad.

Las baterías con placa tubular han tenido una gran receptividad en entornos con vehículos pesados y trabajos de varios turnos.

La placa tubular está formada por una rejilla en forma de peine que sirve como conductor de la corriente eléctrica, un tubo que contiene el material activo y el propio material activo.

Estas baterías tienen la particularidad de soportar gran cantidad de ciclos profundos debido que por su construcción el material activo no puede desprenderse de la rejilla.

Baterías Barbillon

- Más de 25 años operando con oficinas en Chile, Colombia, México y Francia.
- Mantenimiento más fácil, ya que nuestras baterías son fabricadas con puentes interceldas de cobre aislado y no de plomo soldado, lo que también reduce los riesgos de cortos por sulfatación y cortos por soldaduras con defectos.
- Baterías 100% Europeas, nuestras baterías llegan a México cargadas y listas para conectarse.
- Gran servicio al cliente pre y post venta.
- Respaldo de marca, acompañamos nuestros clientes y distribuidores y estamos siempre disponible en caso de que requieran alguna asesoría.
- Gama amplia de accesorios y servicios de ingeniería como diseño de salas de carga.

Más rendimiento, más resistencia,
mantenimiento más fácil, más vida útil

www.barbillonenergy.com
contacto@barbillon.com.mx

