



TÍTULO:
Batería de plomo ácido / libre de mantenimiento / sellada / 6 voltios DC / 225 amperes

CODIGO:	RE-CC-FR-005
VERSIÓN:	01
FECHA DE EMISION:	30 de marzo
PÁGINA:	1 de 2

DIRECCIÓN:
Recursos

GERENCIA: Servicios Generales

Marca con una X tipo de ficha técnica:

Bien: x

Servicio: _____

Nombre del bien o servicio: Batería de plomo ácido / libre de mantenimiento / sellada / 6 voltios DC / 225 amperes

• **Código SAP:**
(1008194)

Descripción del bien o servicio:

Una Batería sellada cuyo electrolito es un gel de sílice que no es líquido y el material del separador es en fibra de vidrio. Mantienen la carga más tiempo siendo almacenadas. Mejor rendimiento a temperaturas bajas. Mayor capacidad de entrega de corriente.

Especificaciones técnicas:

- BATERÍA DE **6 VOLTIOS**
- CELDA POR UNIDAD: **3**
- CAPACIDAD **225 AMPERES**
- VOLTAJE: **6V**
- SELLADA
- MÁXIMA CORRIENTE DE DESCARGA **2250ª (5 SEG)**
- RESISTENCIA INTERNA APROXIMADAMENTE **2M OMIÓ**
- RANGO DE TEMPERATURA **20°C -60°C -CARGO 0°C-50°C- ALMACENAMIENTO 20°C-60°C**
- RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO **25°C ±5C**
- VOLTAJE DE CAGA FLOTANTE **6.80V-960V 25°C/ DE TEMPERATURA DE COMPENSACIÓN**
- CAPACIDAD DE REFERENCIA **C3 174.3AH • C5 198.0AH • C10 214.0AH • C20 226.0AH**
- AMPERAJE DE ARRANQUE EN FRIO **1035 A**



TÍTULO:
Batería de plomo ácido / libre de mantenimiento / sellada / 6
voltios DC / 225 amperes

CODIGO:	RE-CC-FR-005
VERSIÓN:	0
FECHA DE EMISION:	Marzo 30/2023
PÁGINA:	2 de 2

DIRECCIÓN:
Recursos

GERENCIA:
Servicios Generales

Garantías (si aplica):

2 años de Garantía

Aplicación del bien o servicio:

Serán utilizadas en la agencia, centro técnicos y Oficinas Comerciales

Observaciones importantes:

N/A

ELABORADO	REVISADO	APROBADO
<i>Encargado de Mantenimiento</i>	<i>Gerente de Servicios Generales</i>	<i>Director de Recursos</i>
<i>Marlin Benitez Blanco</i>	<i>Jenery Feliz Feliz</i>	<i>Camilo Suero</i>
Firma:	Firma:	Firma:
Fecha: <i>4/10/2023</i>	Fecha: <i>4/10/2023</i>	Fecha: <i>4/10/2023</i>