



## BATERIA 12V 420A

### ESPECIFICACIONES TECNICAS

*Figura 3*

*Rango nº 1*

#### OBJETO

Provisión de Acumulador Eléctrico (Batería) 12V 420A para tracción de carretillas eléctricas.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS

- Batería: De plomo ácido para tracción de carretillas eléctricas de 12v 420ah.
- Tipo de placas: Tubulares.
- Caja: En chapa de acero de 3,5 mm de espesor tratada con pintura epoxi.
- Ojales de izaje: En ambos extremos  $\varnothing$  30mm
- Celdas: Selladas térmicamente para evitar fugas de electrolito.
- Tapa de llenado: Tipo Bayoneta,  $\frac{1}{4}$  de vuelta.
- Puentes interceldas: Aislados contra contactos accidentales.
- Terminales: Deberá tener terminales de conexión para cable de 50 mm<sup>2</sup> de sección.
- Dimensiones Físicas máximas

Largo	680 mm.
Ancho	170 mm.
Alto	600 mm.



S. E. CASA DE MONEDA  
Ministerio de Hacienda

708034

## CONDICIONES DE CONFORMIDAD

- Proveer catálogo industrial con detalles constructivos y características eléctricas.
- Se deberá brindar garantía por el término de 2 (dos) años.
- El proveedor deberá retirar hasta igual cantidad de baterías en desuso.
- El proveedor deberá explicitar en la oferta plazo y condiciones de entrega.



S. E. CASA DE MONEDA  
Ministerio de Economía y Finanzas Públicas

## BATERIA 24V 250A

### ESPECIFICACIONES TECNICAS

19835

Ramón G. E.

#### OBJETO

Provisión de Acumulador Eléctrico (Batería) 24V 250A para tracción de carretillas eléctricas.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS

- Batería: De plomo ácido para tracción de carretillas eléctricas de 24v 250ah.
- Tipo de placas: Tubulares.
- Caja: En chapa de acero de 3,5 mm de espesor.
- Color: Tratada con epoxi de color Rojo.
- Ojales de izaje: En ambos extremos. Ø 30mm
- Celdas: Selladas térmicamente para evitar fugas de electrolito.
- Tapa de llenado: Tipo Bayoneta, ¼ de vuelta.
- Puentes interceldas: Aislados contra contactos accidentales.
- Terminales: Deberá tener terminales de conexión para cable de 25 mm<sup>2</sup> de sección.
- Ficha REMA 80 A-150VDC
- Dimensiones Físicas máximas

Largo	647mm.
Ancho	200mm.
Alto	570mm.

\\rtf\server\app\especifics\Arbs\37170958.doc



S. E. CASA DE MONEDA  
Ministerio de Economía y Finanzas Públicas

7/2016

## CONDICIONES DE CONFORMIDAD

- Proveer catálogo industrial con detalles constructivos y características eléctricas.
- Se deberá brindar garantía por el término de 2 (dos) años.
- El proveedor deberá retirar hasta igual cantidad de baterías en desuso.
- El proveedor deberá explicitar en la oferta plazo y condiciones de entrega.

4