

FQS EFB STAR&STOP EDITION BATERÍAS

La gama de baterías FQS EFB STAR&STOP EDITION cuenta con unos resultados superiores en términos de ciclos, consumo de agua, y aceptación de carga que las baterías convencionales.

Aptas para vehículos dotados de sistema STAR&STOP sin frenada regenerativa.



CARACTERÍSTICAS

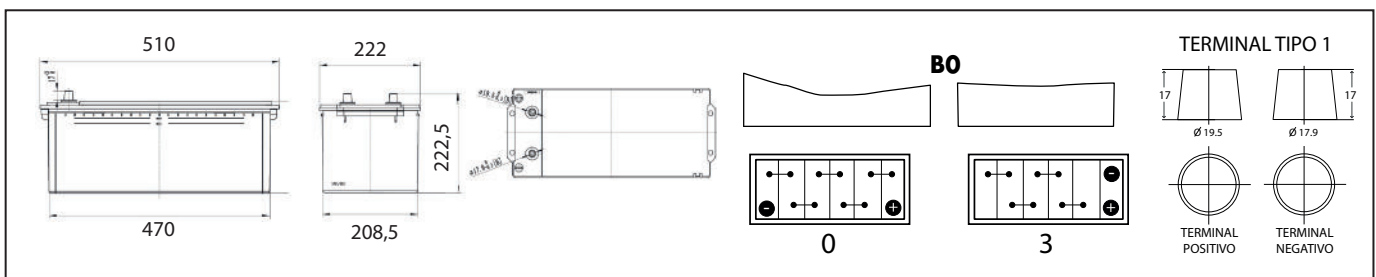
VOLTAJE	12V
CAPACIDAD	180 AH
ARRANQUE	1150A(EN)
PESO	44,6 kg (98,32 lbs)
RES. CAP. MIN A 25A	377
DIMENSIONES	Largo 510 mm Ancho 222 mm Alto 222,5 mm
AUTODESCARGA	<8% después de 90 días de almacenamiento
RANGO TEMP. EN FUNCIONAMIENTO	-30°C ~70°C (-22°F ~158°F)
CORRIENTE DE CARGA ACEPTABLE	0~18 A
VOLTAGE DE CARGA	14.5 ~15.0 V/cell
MATERIALES	Materiales resistentes a altas temperaturas
TERMINALES	Izquierda: positivo; Derecha: negativo
CAJA	B



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

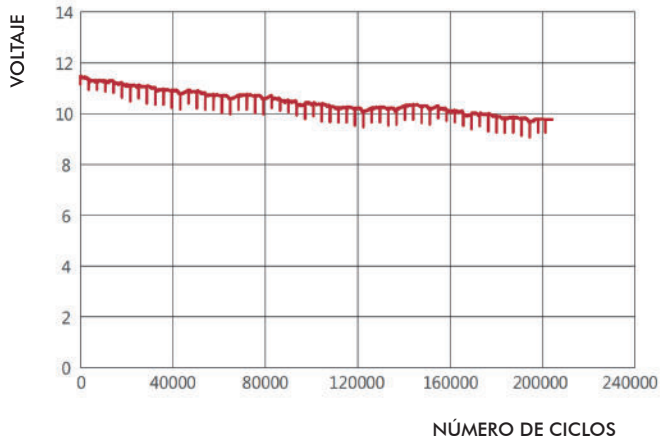
- Tecnología de rejilla expandida de aleación Pb / Ca.
- Alto rendimiento y vida cíclica.
- Placas de espesor reforzado.
- Elevada resistencia a las vibraciones.
- Resistente a altas temperaturas.
- Baja autodescarga.
- Sin mantenimiento.

DIMENSIONES (MM)

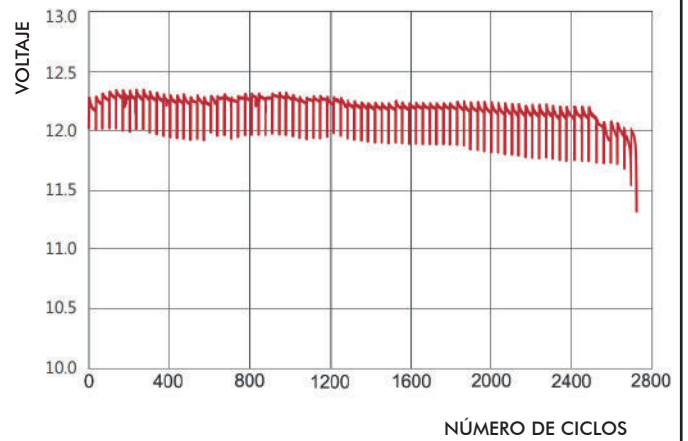


GRÁFICAS DE COMPORTAMIENTO

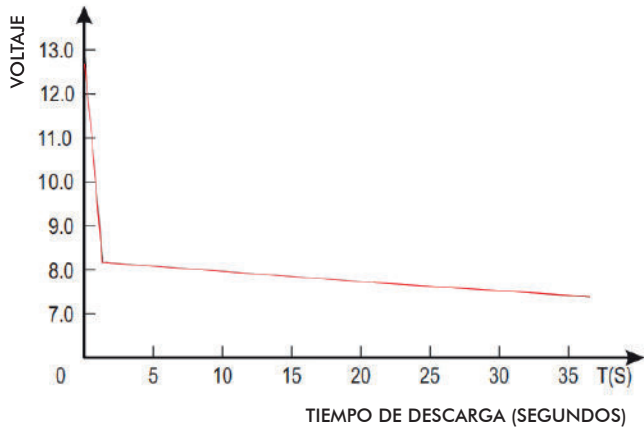
CURVA DE VIDA DE PARADA EN RALENTÍ



CICLO DE VIDA A 25°C y 17.50% PROFUNDIDAD DE DESCARGA



CURVA DE AUTODESCARGA A -18°C (0°F)



CURVA DE AUTODESCARGA A 25°C (70°F)

