

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

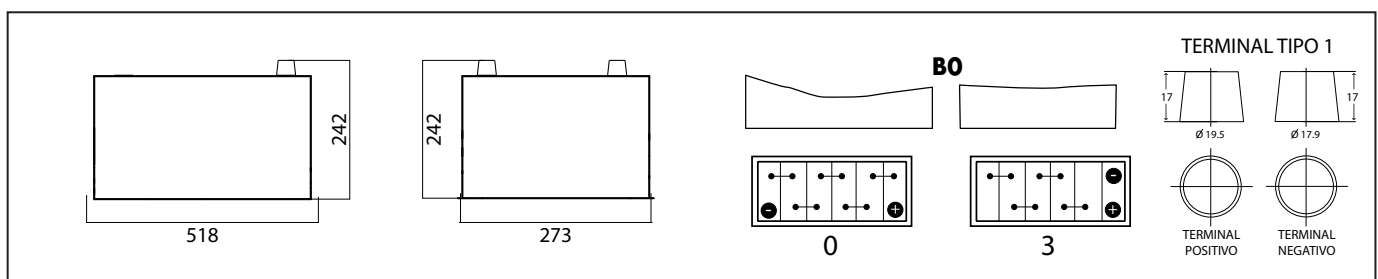
VOLTAJE	12V
CAPACIDAD	225 AH
ARRANQUE	1350A(EN)
PESO	60 kg (132,27 lbs)
RES. CAP. MIN A 25A	490
DIMENSIONES	Largo 518 mm Ancho 273 mm Alto 242 mm
AUTODESCARGA	<8% después de 90 días de almacenamiento
RANGO TEMP. EN FUNCIONAMIENTO	-30°C ~70°C (-22°F ~158°F)
CORRIENTE DE CARGA ACEPTABLE	0~18 A
VOLTAGE DE CARGA	14.5 ~15.0 V/cell
MATERIALES	Materiales resistentes a altas temperaturas
TERMINALES	Izquierda: positivo; Derecha: negativo
CAJA	C



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

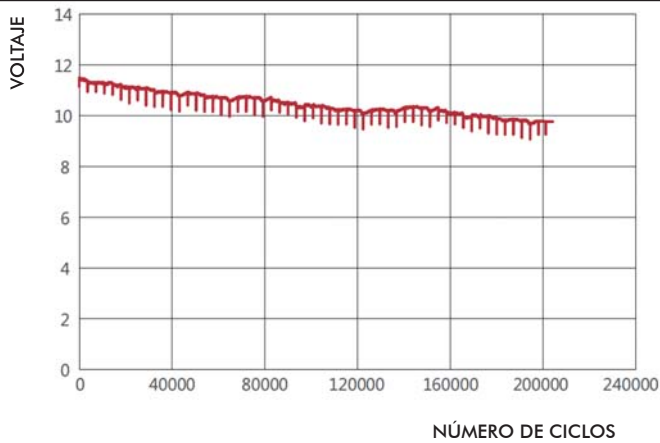
- Tecnología de rejilla expandida de aleación Ca / Ca.
- Alto rendimiento y vida cíclica.
- Placas de espesor reforzado.
- Elevada resistencia a las vibraciones.
- Resistente a altas temperaturas.
- Baja autodescarga.
- Sin mantenimiento.

DIMENSIONES (MM)

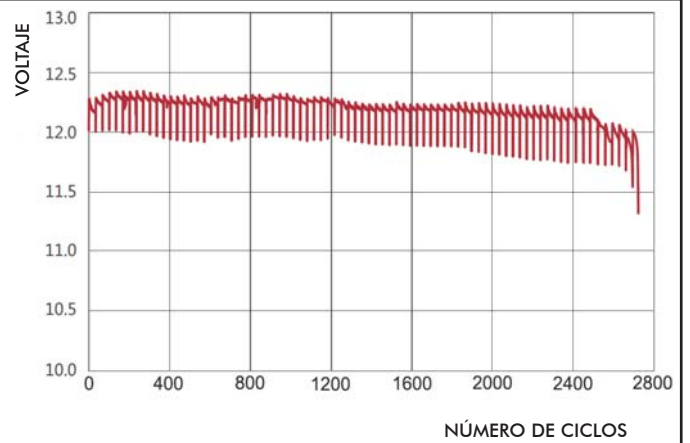


GRÁFICAS DE COMPORTAMIENTO

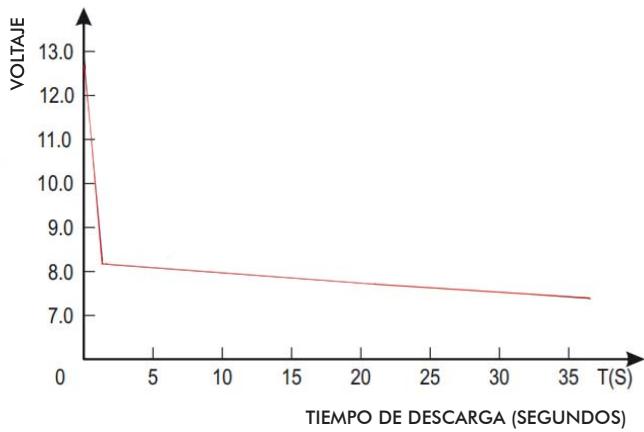
CURVA DE VIDA DE PARADA EN RALENTÍ



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)

