

## FQS START-STOP EDITION AGM BATERÍAS

La batería FQS AGM Start-Stop es una batería de plomo-ácido que adopta un avanzado separador tecnológico AGM (Absorbent Glass Mat). Perfecta para vehículos con sistema star-stop con frenada regenerativa, así como sistemas con alta demanda electrónica.



### CARACTERÍSTICAS

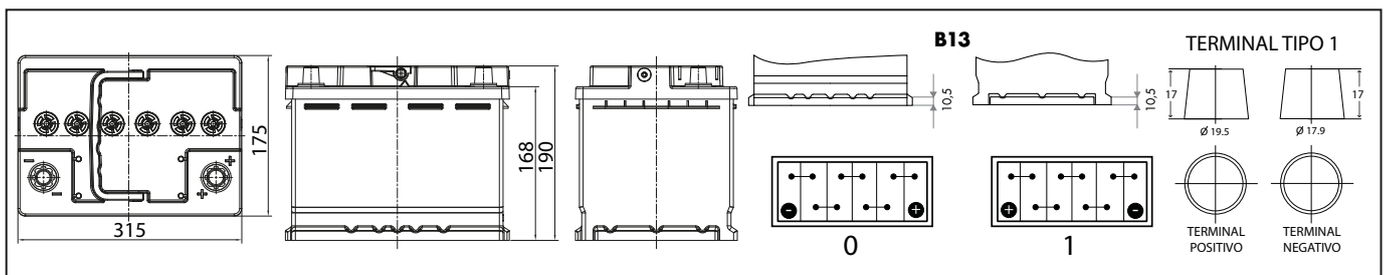
<b>VOLTAJE</b>	12V
<b>CAPACIDAD</b>	80AH
<b>ARRANQUE</b>	810A (EN)
<b>PESO</b>	23,5 kg (51.80 lbs)
<b>RES. CAP. MIN A 25A</b>	130
<b>DIMENSIONES</b>	Largo 315mm Ancho 175mm Alto 190mm
<b>AUTODESCARGA</b>	<8% después de 90 días de almacenamiento
<b>RANGO TEMP. EN FUNCIONAMIENTO</b>	-30°C ~70°C (-22°F ~158°F)
<b>CORRIENTE DE CARGA ACEPTABLE</b>	0~18 A
<b>VOLTAGE DE CARGA</b>	14.5 ~15.0 V/cell
<b>MATERIALES</b>	Materiales resistentes a altas temperaturas
<b>TERMINALES</b>	Izquierda: negativo; Derecha: positivo
<b>CAJA</b>	L4



### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

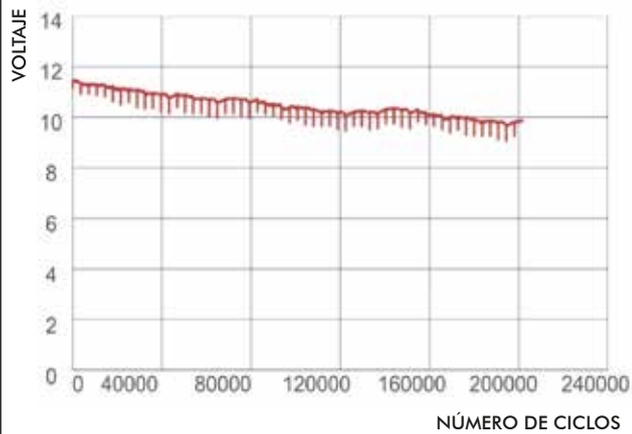
- Tecnología de rejilla híbrida con rejillas de fundición de aleación Plomo / Calcio / Plata.
- Resistente a las vibraciones Super Heavy Duty.
- Instalación invertida (180°) sin pérdidas.
- Separador Absorbente Especial (AGM).
- Alto rendimiento y vida cíclica.
- Mínima autodescarga.
- Sin mantenimiento.

### DIMENSIONES (MM)

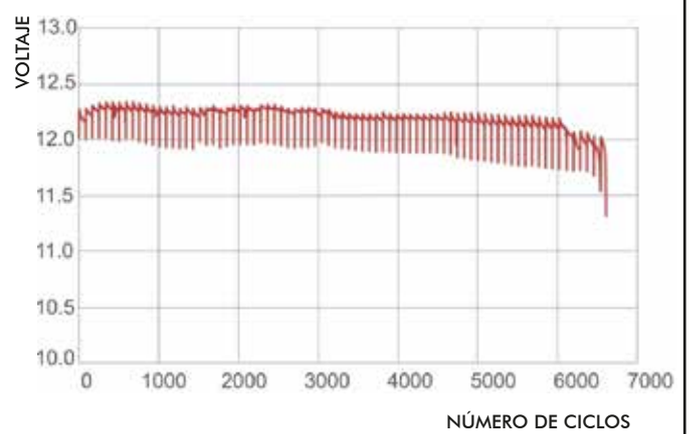


## GRÁFICAS DE COMPORTAMIENTO

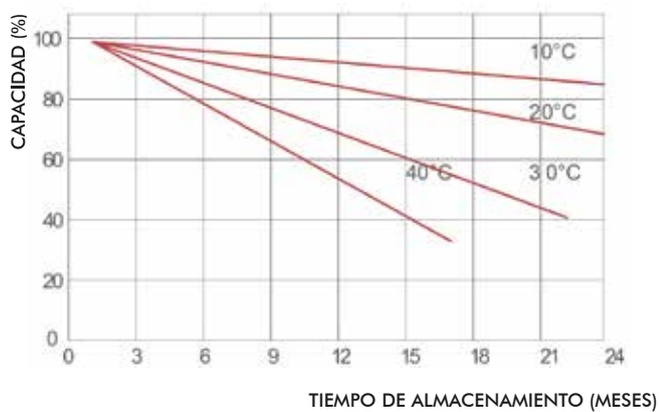
CURVA DE VIDA DE PARADA EN RALENTÍ



CICLO DE VIDA A 25°C y 17. 50% PROFUNDIDAD DE DESCARGA



CURVA DE AUTODESCARGA A DIFERENTES TEMPERATURAS



CURVA DE RENDIMIENTO DE CARGA RÁPIDA

