

## UP-SPO250



### Product design features

- Producto con mantenimiento
- Fuente de alimentación + alimentación de arranque adecuada
- Más de 300 ciclos al 75% D.O.D.
- Más de 800 ciclos IEC 61427
- Alta resistencia a ciclos de descarga profundos y repetitivos
- Eficiencia de recombinación de gas interno 98% - 99%
- Sistema regulada por válvula unidireccional con detector de llamas
- Entregado listo para su uso al 100% de su capacidad nominal
- Larga vida útil

### Características mecánicas

	SI Units	US Unit
Longitud	518 mm	20.3 inches
Ancho	274 mm	10.7 inches
Altura	242 mm	9.5 inches
Peso aproximado	58.7 kg	

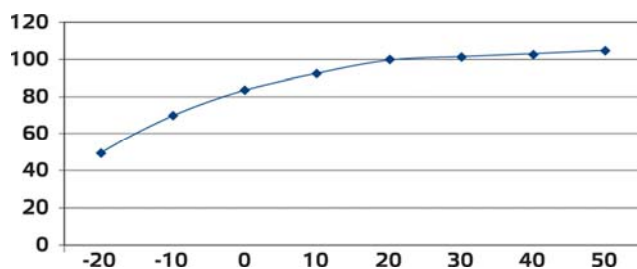
### Características eléctricas

Tensión nominal	12 Volts
Capacidad nominal (20H)	230 Ah
Capacidad nominal (100H)	250 Ah
Densidad de electrolitos	1.290 ± 0.015 g/ml

### Diseño de la batería



### Capacidad frente a temperatura de funcionamiento



Temperatura de funcionamiento [deg. C]



### Otras especificaciones

Terminales	Cono estándar
Manillas	Si (2)
QTY/PLT/Layer	18/1/3