

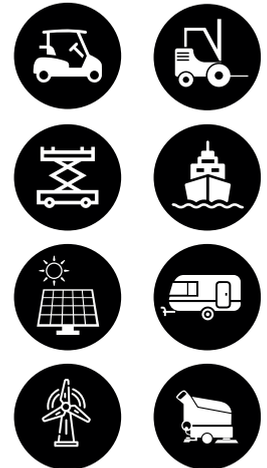
GAMA TRACCIÓN LIGERA TUBULAR

Las baterías FQS de la GAMA TRACCIÓN LIGERA TUBULAR están diseñadas específicamente para aplicaciones de ciclo profundo de descarga frecuente. Ofrecen baja autodescarga y garantizan una máxima vida útil con alta resistencia a los ciclos. Gracias a los aditivos de carbono, estas baterías se pueden utilizar perfectamente ofreciendo un gran rendimiento sin estar cargadas al 100%. Esta gama ofrece un rendimiento de alta fiabilidad para vehículos eléctricos y otras aplicaciones como carritos de golf, plataformas de trabajo aéreas, máquinas de limpieza, energía marina y solar.



CARACTERÍSTICAS

VOLTAJE	8V
CAPACIDAD (100H)	233 AH
CAPACIDAD (20H)	182 AH
CAPACIDAD (5H)	144 AH
RES. CAP. MIN A 25A	329 MIN
RES. CAP. MIN A 75A	82 MIN
TERMINAL	UTL
DIMENSIONES	Largo 259 mm Ancho 181 mm Alto 279 mm
PESO	29,5 Kg (65 lbs)



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- La construcción de placas tubulares premium libres de electrolito asegura una vida útil larga.
- Alta capacidad de descarga.
- Para aplicaciones en condiciones de trabajo difíciles.
- Fiable y duradera, alcanza prestaciones de hasta 1200 ciclos.
- Alta conductividad.
- Elevada resistencia a la vibración.
- Mínima autodescarga.
- Apta para múltiples aplicaciones.
- Bajo mantenimiento.

DIMENSIONES (MM)

