

FGC

FIAMM

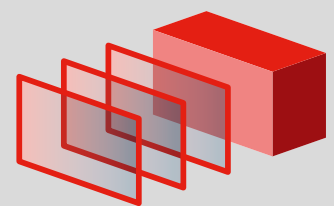
Batería para aplicaciones
de ciclo profundo

**HIGH
CYCLIC
BATTERIES**

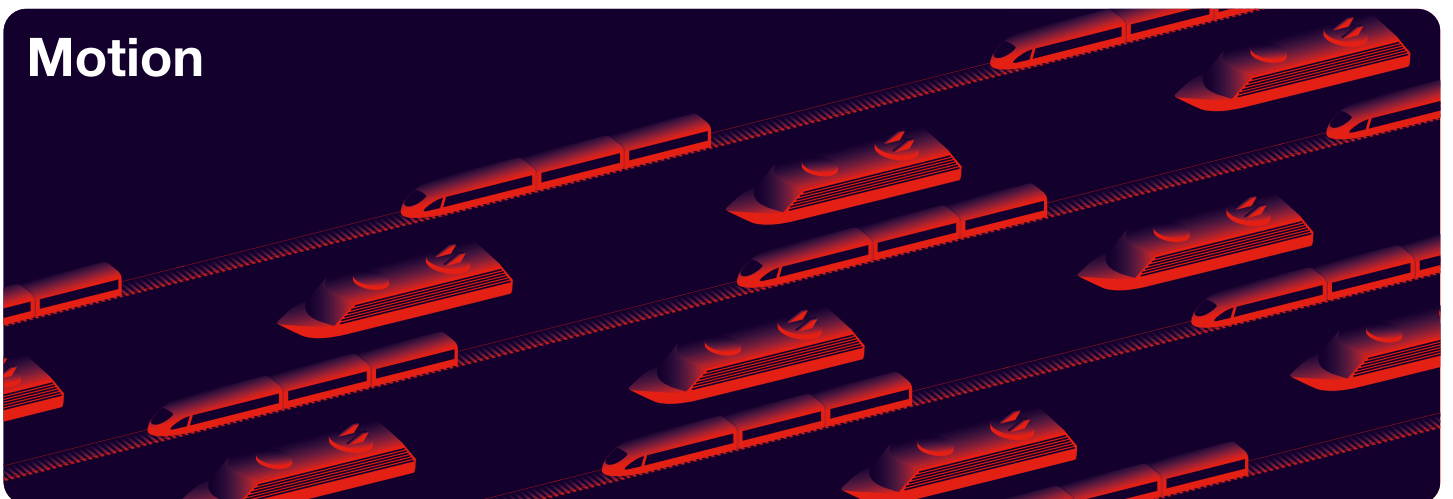


**99%
RECY
CLABLE**

**Tecnología
AGM**



Motion





Una gama de baterías compactas selladas de plomo-ácido diseñada para aplicaciones multicíclicas.

La FGC es una solución ideal para aplicaciones cíclicas y tiene una vida de diseño de 5 años. La gama está disponible entre 12 y 42 Ah y está diseñada para proporcionar una amplia gama de soluciones para aplicaciones con ciclos de descarga frecuentes y con una fiabilidad insuperable.

Cumplen con los más altos estándares internacionales reconocidos.

La gama FGC se ha diseñado utilizando la tecnología AGM VRLA con la carcasa exterior fabricada en plástico ABS, totalmente reciclable, a prueba de derrames y sin mantenimiento, y no está catalogada como peligrosa para el transporte aéreo/marítimo/ferroviario/por carretera. Las baterías se pueden instalar en superficies verticales y horizontales.

Tipo de batería	Voltaje nominal (V)	Capacidad nominal (Ah) 20H 1.75VPC 25°C	Dimensión nominal (mm)				Peso típico (kg)	Tipo de terminal
			Longitud	Anchura	Altura	Altura terminal		
FGC21202	12	12	151	98	95	100	4.0	Faston 6.3
FGC21803	12	18	181	76	167	163	6.3	Bandera Ø5.5
FGC22705	12	27	166	175	125	116	9.3	Redondo M5
FGC23505	12	35	197	130	159	157	11.1	Redondo M5
FGC24207	12	42	197	165	171	153	13.4	Redondo M6

Estándares

IEC 60896 Parte 21 - Métodos de prueba VRLA

IEC 60896 Parte 22 - Requisitos VRLA

Eurobat "3-5 years standard commercial"

Reconocido por UL