

FGC

FIAMM

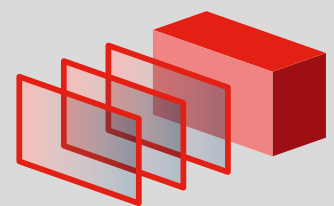
Batterie pour applications
hautement cycliques

**HIGH
CYCLIC
BATTERIES**

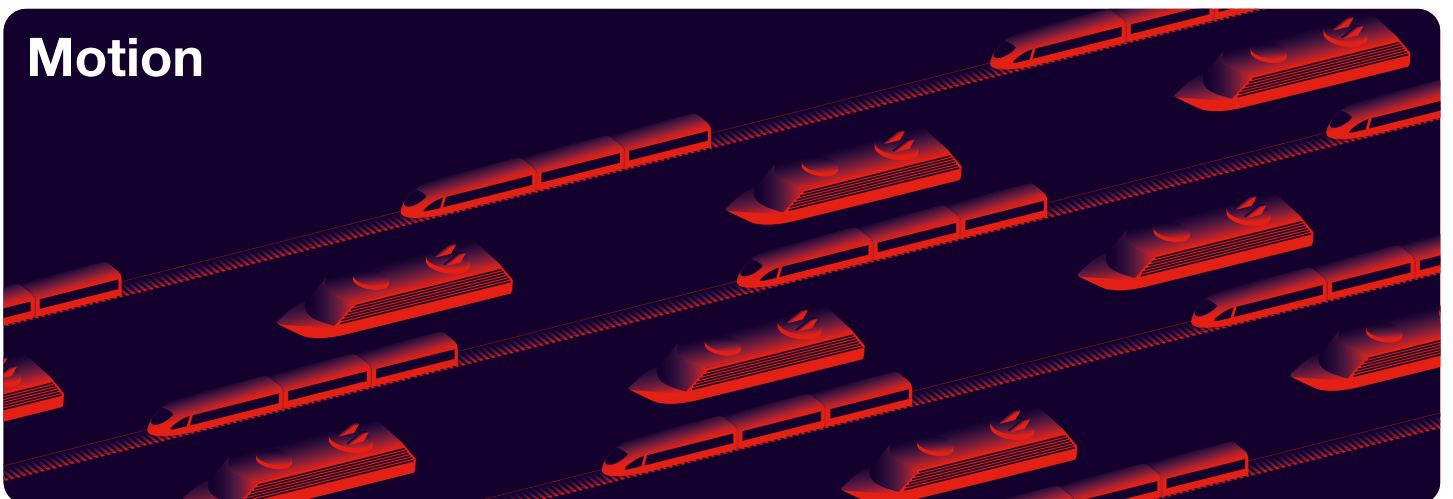


**99%
RECY
CLABLE**

**Technologie
AGM**



Motion



FGC

Gamme de batteries au plomb étanches de petite taille conçues pour les applications multicycliques

La FGC est une solution idéale pour les applications cycliques, conçue pour une durée de vie de 5 ans. La gamme est disponible de 12 Ah à 42 Ah et conçue pour fournir un large éventail de solutions pour les applications ayant des cycles de décharge fréquents, avec une fiabilité inégalée.

Elles sont conformes aux normes internationales reconnues les plus

élevées. La gamme FGC est conçue selon la technologie AGM VRLA, avec un bac extérieur en plastique ABS, entièrement recyclable, sans déversement, sans entretien et non dangereux pour le transport aérien, maritime, ferroviaire et routier. Les batteries peuvent être installées dans des plans verticaux et horizontaux.

Type de batterie	Tension nominale (V)	Capacité nominale (Ah) 20H 1.75VPC 25°C	Taille nominale (mm)				Poids type (kg)	Type de borne
			Longueur	Largeur	Hauteur	Hauteur borne		
FGC21202	12	12	151	98	95	100	4.0	Faston 6.3
FGC21803	12	18	181	76	167	163	6.3	Drapeau Ø5.5
FGC22705	12	27	166	175	125	116	9.3	Rond M5
FGC23505	12	35	197	130	159	157	11.1	Rond M5
FGC24207	12	42	197	165	171	153	13.4	Rond M6

Normes

IEC 60896 Partie 21 - Méthodes d'essais VRLA

IEC 60896 Partie 22 - Exigences VRLA

Eurobat "3-5 years standard commercial"

Reconnue UL