

FGC

FIAMM

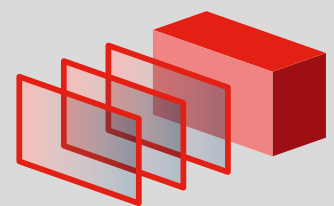
Batteria per applicazioni
ad alto uso ciclico

**HIGH
CYCLIC
BATTERIES**

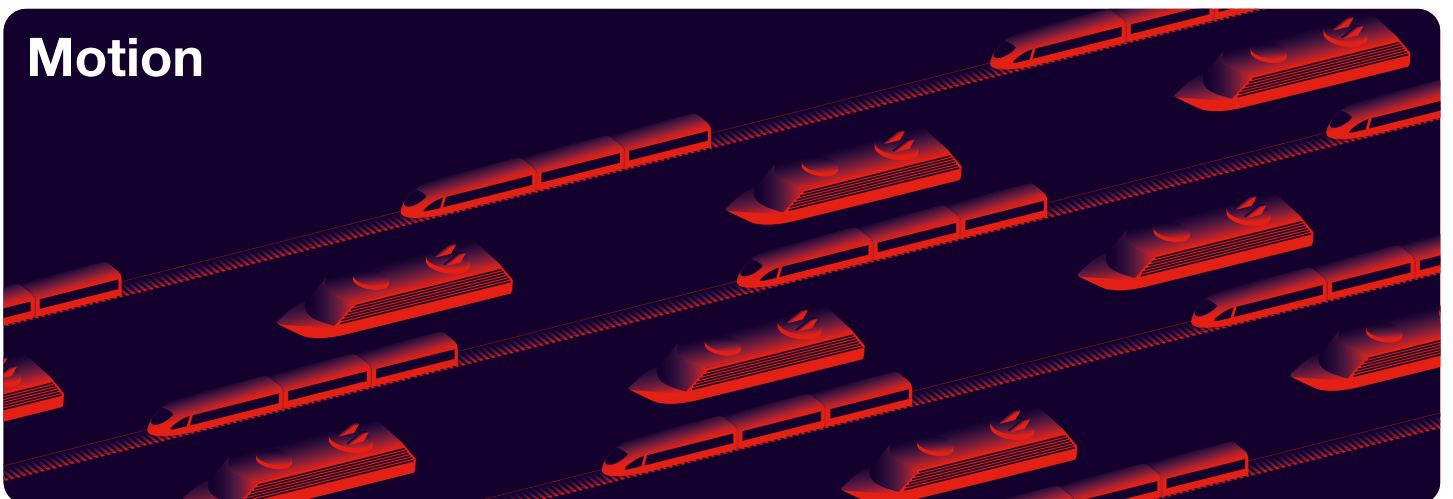


**99%
RECY
CLABLE**

**Tecnologia
AGM**



Motion



FGC

Gamma di batterie VRLA AGM compatte progettate per applicazioni cicliche.

I prodotti FGC sono una soluzione ideale per le applicazioni cicliche con una vita attesa di 5 anni. La gamma è disponibile da 12Ah a 42Ah. Le nostre batterie FGC sono progettate per una vasta gamma di applicazioni con frequenti cicli di carica e scarica. La gamma vanta un'insuperabile affidabilità ed è conforme ai più alti standard internazionali in vigore.

La gamma FGC è progettata sulla base della tecnologia AGM VRLA con contenitori in plastica ABS, è completamente riciclabile, è ermetica ed è senza manutenzione. La gamma FGC è classificata come non pericolosa per il trasporto via aerea/mare/ferrovia/strada ed è completamente riciclabile. Le batterie della gamma FGC possono essere installate sia in posizione verticale che laterale.

Tipo batteria	Tensione nominale (V)	Capacità nominale (Ah) 20H 1.75VPC 25°C	Dimensioni nominali (mm)				Peso tipico (kg)	Tipo terminale
			Lunghezza	Larghezza	Altezza	Altezza al terminale		
FGC21202	12	12	151	98	95	100	4.0	Faston 6.3
FGC21803	12	18	181	76	167	163	6.3	Bandiera Ø5.5
FGC22705	12	27	166	175	125	116	9.3	M5 femmina
FGC23505	12	35	197	130	159	157	11.1	M5 femmina
FGC24207	12	42	197	165	171	153	13.4	M6 femmina

Standards

IEC 60896 Part 21 - metodi di test per VRLA

IEC 60896 Part 22 - requisiti VRLA

Eurobat "3-5 years standard commercial"

Certificazione UL