

FGL

FIAMM

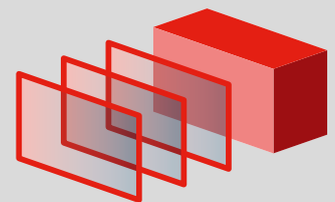
**Batería AGM
de uso general**

**LONG
DESIGN
LIFE**

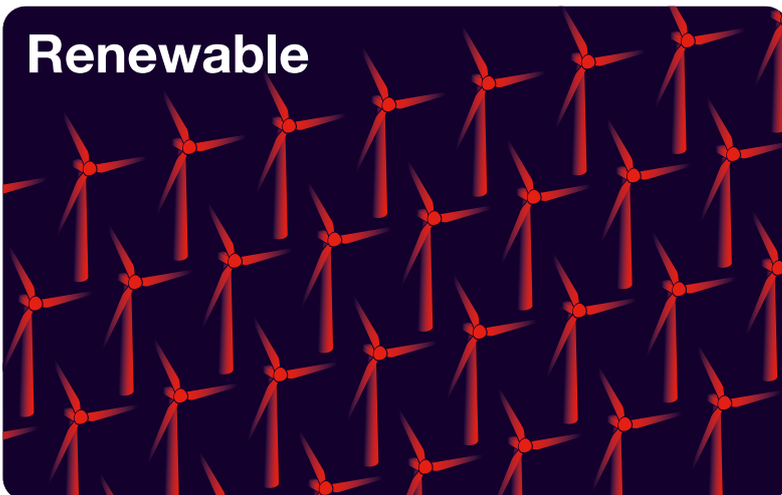


**99%
RECY
CLABLE**

**Tecnología
AGM**



Renewable



Security



FGL

Gama AGM sin mantenimiento diseñada para una amplia gama de aplicaciones para una duración de 10 años

La gama FGL de baterías reguladas por válvula está diseñada para no requerir mantenimiento. La rejilla especial de aleación de plomo, calcio y estaño está diseñada para una vida útil de 10 años y proporciona un tiempo de recarga breve.

Esta batería de recombinación sellada tiene una amplia gama de aplicaciones y puede cargarse y descargarse muchas veces. La gama FGL 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. La gama FGL no está catalogada como peligrosa para el transporte aéreo/marítimo/ferroviario/por carretera. Las baterías se pueden instalar en superficies verticales y horizontales. Con una autodescarga baja, estas baterías son una solución ideal para periodos en los que las baterías deben almacenarse.

Tipo de batería	Voltaje nominal (V)	Capacidad nominal (Ah)		Dimensión nominal (mm)				Peso típico (kg)
		10H 1.80VPC 25°C	20H 1.75VPC 25°C	Longitud	Anchura	Altura	Altura terminal	
12FGL17*	12	15,5	17	181	76	167	157	6.0
12FGL27	12	25	27	166	175	125	117	8.8
12FGL33	12	31	33	196	130	159	163	11
12FGL42	12	39	42	197	166	173	163	14
12FGL55	12	51	55	230	140	207	212	17
12FGL70	12	65	70	268	174	190	194	20
12FGL70/L	12	65	70	348	167	177	161	21
12FGL80	12	74	80	260	168	209	214	23
12FGL100	12	93	100	330	172	215	222	31
12FGL120	12	112	120	407	173	220	225	37
12FGL150	12	140	150	483	170	240	239	46
12FGL210	12	190	205	522	239	218	223	62

*El plástico es ignífugo de grado V0

Estándares

IEC 60896 Parte 21 - Métodos de prueba VRLA

IEC 60896 Parte 22 - Requisitos VRLA

Eurobat "10-12 years LONG LIFE"

Reconocido por UL (excepto 12FGL17)