



## Batterie AGM sigillate serie Standard FGS

Le coperture di tensione 12V Capacità: Da 7Ah a 80Ah

Progettato durata di : 5-15 anni @ 20 ° C / 68 ° F Tipi

### Di piccola dimensione

Descrizione: La serie standard offre una durata di 5-15, con un design compatto e una buona affidabilità, questa serie è particolarmente adatto per i sistemi di sicurezza e di allarme, sistemi UPS, sistemi di illuminazione, di emergenza e di altre piccole applicazioni di **backup**.

Caratteristiche di **5-15 anni vita** di progetto in condizioni di mantenimento, Ampia gamma di temperature di funzionamento da -15 ° C a 50 ° C Può essere usato in orientamento verticale o orizzontale.

Design equilibrato sia per il funzionamento mantenimento e ciclica con Tasso di aut scarica bassa e lunga durata.

Piastra positiva - Pb-Ca-Sn standard in lega

Piastra negativa - Bilanciata su griglia Pb-Ca per migliorare l'efficienza di ricombinazione

Separatore - Separatore **AGM Elettrolita** -elevata purezza acido solforico

Contenitore della batteria e il coperchio - ABS Sigillo Pilastro - doppi strati di tenuta in resina epossidica

Valvola di sicurezza - Auto valvola cappuccio di gomma di tenuta con comprovata affidabilità Applicazioni Sistemi di allarme Apparecchiature di comunicazione

Apparecchiature di controllo Sistemi di sicurezza Apparecchiature mediche Sistemi UPS Utensili elettrici Giocattoli Power Systems di emergenza

## Batterie FGS Standard

Siamo importatori diretti e distributori in Italia di un'ampia gamma di batteria di alta qualità. Disponiamo di diversi modelli adatti alle più diverse casistiche.



CODICE FGS	Tensione Nominale(V)	Capacità (Ah)	Dimensione			Peso	Tipo terminale		
			Lung. mm	Prof. mm	Alt. mm				
610.1207	12	7	151	65	94	2.35	T1/T2		
610.1209		9						2.5	
610.1212		12					3.6	T251	
610.1214		14		98	4.4				
610.1218		18	181	77	167	5.6	T13		
610.1220		20							5.8
610.1222		22							6.5
610.1224		24	166	175	125	8			
610.1228		28							9
610.1233		33	196	130	163	10		T64/T16	
610.1240		40	197	166	171	13.5	T9/T16		
610.1244		44	196						
610.1255		55	230	138	211	17.2	T9B/T16		
610.1270		70	260	169		23	T33B/T16		
610.1280		80							24