



AGM - 6FG Série (33Ah – 200Ah)

Typ Baterie	Jmenovité napětí (V)	Kapacita C ₂₀ (Ah)	Délka mm	Šířka mm	Výška mm	Celková výška mm	Hmotnost (odhad)Kg	Typ svorky	Cena bez DPH	Cena s DPH	Info
6FG33	12	33	195	130	159	180	10,2	F7	2025.00	2410.00	
6FG40	12	40	197	165	170	170	13,5	F4	2412.00	2870.00	
6FG45	12	45	197	165	170	170	13,8	F4	2412.00	2870.00	
6FG55	12	55	239	132	205	235	18	F8	3278.00	3901.00	
6FG60	12	60	258	166	206	235	24	F9	3665.00	4361.00	
6FG65	12	65	350	167	179	183	22,2	F5	3969.00	4723.00	
6FG75	12	75	258	166	206	235	24	F9	4160.00	4950.00	
6FG80	12	80	350	167	179	183	24	F5	4327.00	5149.00	
6FG90	12	90	306	169	208	231	30	F17	4835.00	5754.00	
6FG100	12	100	330	171	214	220	32	F5	5310.00	6319.00	
6FG120	12	120	410	176	227	227	38	F5	5895.00	7015.00	
6FG134R	12	134	342	172	273	277	42,5	F15	6512.00	7749.00	
6FG150	12	150	485	172	240	240	47	F5	7250.00	8628.00	
6FG200	12	200	522	238	218	240	65	F16	8990.00	10698.00	

Baterie fgFORTE 6FG jsou bezúdržbové, ventilem řízené olověné akumulátory. Jsou kompletně uzavřeny, zabezpečeny proti prosakování a osvědčená AGM technologie umožňuje efektivní rekombinaci plynů (až 99%). Extra silná konstrukce ABS kontejneru snižuje vypoukllost baterie, zabraňuje deformaci elektrod, zajišťuje dlouhou životnost a výborné funkční charakteristiky. Baterie fgFORTE 6FG se nejčastěji používají při startování motorů, v komunikačních zařízeních, v požárních a bezpečnostních systémech, ale i jako zdroje energií pro nepřerušitelné obvody nebo v elektrických invalidních vozících a jiných mobilních zařízeních.

Charakteristiky:

Vyšší spolehlivost a kvalita - baterie fgFORTE jsou vyráběny v souladu se standardy ISO 9001. Díky odpovědnému přístupu v oblasti jakosti a kvality můžeme garantovat vysokou spolehlivost produktů a nízký stupeň poruchovosti.

Vysoký vybíjecí výkon - Speciální technologie výroby umožňuje dobré dodávky vysokých proudů a zaručuje dlouhou životnost baterie.

Spolehlivá konstrukce - Extra silná konstrukce ABS kontejneru snižuje vypoukllost baterie a deformaci elektrod, zajišťuje dlouhou životnost a výborné funkční charakteristiky.

Regulace ventilem - Perfektní systém větrání, který pracuje v podmínkách nízkého tlaku, je navržen k uvolnění přebytku plynu a udržuje vnitřní tlak v optimálním rozsahu z hlediska bezpečnosti a efektivní funkčnosti.

Vynikající obnova z hlubokého vybíjení - Při výrobě elektrodových slitin jsou použity unikátní

Firma zapsána u OKRESNÍHO ŽIVNOSTENSKÉHO ÚŘADU V MLADÉ BOLESLAVI č.j.:OkŽÚ 1/96/ZM/01968 ze dne 04.10.1996.



technologické procesy a do elektrolytu jsou přidávána speciální aditiva, což umožňuje baterii po vybití snadno znovu nabít na normální úroveň.

Nejčastější oblasti použití:

UPS

Startování motorů

Komunikační zařízení

Požární & bezpečnostní systémy

Nepřerušitelné zdroje energie

Telekomunikační systémy

Elektronické testovací zařízení

Kancelářské stroje na bázi mikroprocesorů

Ovládací zařízení

Elektrické invalidní vozíky

Geofyzikální zařízení

Lodní zařízení

Zdravotnická zařízení

Mobilní kino&video, světlené efekty

Systémy solárních energií

Prodejní automaty

Ostatní záložní nebo primární zdroje

Firma zapsána u OKRESNÍHO ŽIVNOSTENSKÉHO ÚŘADU V MLADÉ BOLESLAVI č.j.:OkŽÚ 1/96/ZM/01968 ze dne 04.10.1996.