



- Les batteries MarathonFT sont d'excellents monoblocs AGM compacts et modulaires
- En conformité avec IEC 896-2
- Version UL 94-V0 suivant la norme BS 6290 4ème partie
- Dégazage centralisé
- Transport par air, fer et mer sans conditionnement particulier (IATA, DGR clause A67)

Type	Part-Nr.	Suivant	Tension Nominale (Volt)	C ₁₀ 1.8 VpC 20°C	L	I	H	Poids approx
			V	Ah	mm	mm	mm	kg
M12V35FT	NAMF120035HM0MA		12	35	280	107	189	14.0
M12V35FT	NAMF120035VM0MA	UL94 V0	12	35	280	107	189	14.0
M12V50FT	NAMF120050VM0MA	UL94 V0	12	47	280	107	231	18.0
M12V50FT	NAMF120050HM0MA		12	47	280	107	231	18.0
M12V60FT	NAMF120060HM0MA		12	59	280	107	263	23.0
M12V60FT	NAMF120060VM0MA	UL94 V0	12	59	280	107	263	23.0
M12V90FT	NAMF120090HM0FA		12	86	395	105	270	31.0
M12V90FT	NAMF120090VM0FA	UL94 V0	12	86	395	105	270	31.0
M12V105FT	NAMF120105VM0FA	UL94 V0	12	100	511	110	238	35.8
M12V105FT	NAMF120105HM0FA		12	100	511	110	238	35.8
M12V125FT	NAMF120125HM0FA		12	121	559	124	283	47.6
M12V125FT	NAMF120125VM0FA	UL94 V0	12	121	559	124	283	47.6
M12V155FT	NAMF120155VM0FA	UL94 V0	12	150	559	124	283	53.8
M12V155FT	NAMF120155HM0FA		12	150	559	124	283	53.8
M6V200 FT	NAMT060200HM0FA		6	200	361	131.8	250	34.0
M6V200 FT	NAMT060200AM0FA	UL94 V0	6	200	361	131.8	250	34.0



durée de vie ans
12



Capacité nominale
35 - 200 Ah



Monobloc



Plaque plane



Recyclable



Étanche (plomb-acide régulé par soupape)



Sécurité en décharge profonde



Sans entretien (pas de remplissage)