



Navigation/Démarrage

Leur conception permet à la fois l'alimentation des équipements électriques et électroniques de bord et le démarrage de moteurs même par des T°C proches de zéro.

Technologie robuste utilisant des grilles renforcées. Faible autodécharge. Supporte jusqu'à 3 fois plus de cycles de charge/décharge qu'une batterie "classique"

Inclinable jusqu'à 55° (mer agitée)

Deux poignées permettent de transporter facilement la batterie.

Réf.	Tension	Capacité 20h à 27°C	Dim HT LxHxH mm	Poids pleine kg
BM060	12V	60A.h	246x175x190	16,1
BM080	12V	80A.h	278x175x190	19,5
BM090	12V	90A.h	353x175x190	23,7
BM110	12V	110A.h	394x175x190	24,6
BM130	12V	130A.h	513x189x223	40,2
BM180	12V	180A.h	513x223x223	50,7
BM230	12V	230A.h	518x274x242	62,7



Navigation Batterie gel

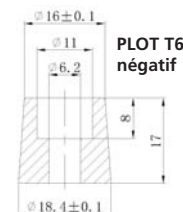
Étanche sans entretien. Batterie à plaque plane.

Excellente tenue en cyclage et durée de vie.

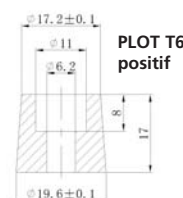
Faible autodécharge.

Certifiée CE, UL, VDS, IEC et PTC.

Excellente performance pour des applications à décharge profonde.



PLOT T6 négatif



PLOT T6 positif

Réf.	Tension	Capacité nom. 20h	Dimensions LxHxh mm	Poids kg	Type de plot
BG225	12V	65Ah	325x168x175	24,5	T6
BG221	12V	80Ah	330x173x242	30,4	T6
BG222	12V	100Ah	330x173x242	36,4	T6
BG223	12V	140Ah	485x170x242	51,6	T6
BG224	12V	200Ah	530x240x218	62	T6

Autres modèles sur demande.



Navigation/Démarrage 95A.h Réf: BH095

Batterie AGM "ULTRA dynamic". Inclinable toutes positions. Aucun entretien. Couvercle scellé équipé d'une soupape de sécurité. Forte résistance aux secousses. Tenue en cyclage élevée CCA 850A EN à -18°C. Dim.: L353 x l175 x H190mm.



Réf: BA100 Navigation/démarrage

Batterie "FIAMM MARINE" 12V 100A.h. CCA450A IEC. Inclinable à 55°C. Oeil "magique" pour contrôler le niveau de charge. Sangle de transport. Poids : 25kg livrée pleine. Dimensions : 329x215x175mm.