AGM 6/400



Articolo n.: 61004000



Batteria in cui l'elettrolito (che è la miscela di acqua e acido solforico) è in larga parte assorbito da elementi in fibra di vetro. Dato che queste batterie sono senza manutenzione e normalmente non producono gas, possono essere ubicate ovunque a bordo e la ventilazione forzata di solito non è necessaria.

Grazie alla loro struttura, le batterie AGM possono essere scaricate rapidamente, e sono perciò adatte anche ad impianti dove sono richiesti alti picchi di corrente (ad esempio, avviamento motore). Poli conici e morsetto a bullonare.

- · Fornisce una soluzione alternativa per installazione e dimensionamento.
- · Collegamento in serie per sistemi 12/24/48 V.
- · Facili da installare e collegare, polo conico e a bullonare.
- · Nessuna formazione di gas; utilizzare idonee fonti di ricarica.
- · Può essere collegata a qualsiasi terminale di batteria standard.
- · Due anni di garanzia.



Specifiche

Specifiche generali

Tensione batteria nominale 6 V
Capacità nominale batteria C20 (scarica in 20 ore, tensione finale 10,5 V 400 Ah

per batteria)

Corrente di carica max. 110 A

Morsetti batteria tipo-A + perno M10
Dimensioni max. (compresi terminali e maniglie), lxpxh 295 x 180 x 428 mm

11,6 x 7,1 x 16,9 pollici

Peso 53 kg 116,8 libbre

Specifiche tecniche

 CCA a DIN
 620 A

 CCA a SAE
 1100 A

