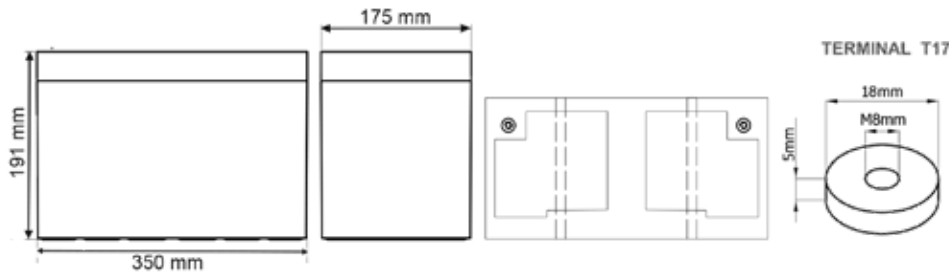


BATTERIA EXTRA AGM EXTRA AGM BATTERY

Extra presenta la sua linea di batterie a lunga conservazione, frutto di un'innovativa lega resistente alla corrosione e di tecniche di produzione avanzate.

Con poli a vite, queste batterie sono studiate appositamente per offrire massima affidabilità in ambiti critici.

Extra presents its line of long-life batteries, the result of an innovative corrosion-resistant alloy and advanced production techniques. With screw terminals, these batteries are specifically designed to offer maximum reliability in critical environments.



Codice - Code

Tensione Nominale - <i>Nominal Voltage</i>	12 V (6 celle per unità) - 12 (6 cells per unit)
Capacità Nominale - <i>Nominal Capacity</i>	100 Ah
Dimensioni - <i>Dimension</i>	350 mm x 175 mm x 191 mm
Peso - <i>Weight</i>	27.7Kg
Tipo di Terminale - <i>Terminal Type</i>	Inserto in rame femmina M8- <i>Female Copper Insert M8</i>
Corrente di Carica Max - <i>Max. Charge Current</i>	22,5 A
Corrente di Scarica Max (5S) - <i>Max. Discharge Current (5S)</i>	800 A
Corrente di Cortocircuito - <i>Short Circuit Current</i>	2300 A
Autoscarica - <i>Self Discharge</i>	Circa 3% al mese a 20°C - 3% per month @ 20°C
Temperatura Ambiente - <i>Ambient Temperature</i>	Scarica: -20~60°C - <i>Discharge: -20~60°C</i> Carica: -20~60°C - <i>Charge: -20~60°C</i> Stoccaggio: -20~45°C - <i>Storage: -20~45°C</i>
Tensione di mantenimento di carica - <i>Float Charge Voltage</i>	13,6 - 13,8 V a 20~25 °C
Tensione di carica - <i>Equalize and Cycle Use Charge Voltage</i>	14,4 - 14,8 V a 20~25°C