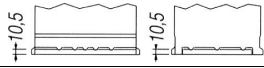



Technisches Datenblatt +++ Technical Datasheet

Intact AGM-Power Batterie - AGM100

| | |
|---|--|
| Nennspannung Normal voltage | 12 V |
| Nennkapazität Capacity | 100 AH (c20), 120 AH (c100) |
| Kälteprüfstrom -18C (EN) Cold Cranking Amper | k.A. A(EN) |
| Gewicht Weight | 32 kg |
| Elektrolyt Electrolyte | verdünnte Schwefelsäure diluted sulphuric acid |
| Elektrolytdichte Electrolyte density | 1,28+/- 0,01 Kg/l (25° C) |
| Bodenleiste Hold down | B13  |
| Abmessungen Measurements | LxBxH: 358x175x233 mm |
| Layout | Schaltung 0  |
| Ausführung 1 Design | Grauer Kasten aus PP, grauer Deckel, komplett verschlossen grey PP box, grey cover |
| Ausführung 2 Technology | AGM, verschlossen und absolut wartungsfrei |
| Separator | Glasflesseperatoren - Elektrolyt in Vlies festgelegt-auslaufsicher glass fiber separator, eektrolytefixed in glass fiber, leak |
| Polausführung Terminal Type | 1 (Ø 19,5/17,9 mm) |
| Entgasung Degassing | Rekombinationstechnologie durch Ventilstopfen maintenance-free |
| Einsatzgebiet Application | Antrieb und Beleuchtung drive and lighting |
| Auslieferungszustand Delivery status | gefüllt und geladen |

