



intAct Traktion-Power Deepcycle AGM

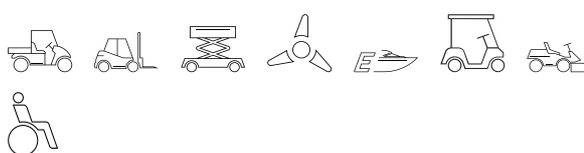
Verschlossene AGM-Batterie mit Gitterplatten | Elektrolyt in Vlies festgelegt | gefüllt und geladen | absolut wartungsfrei

Art.Nr.

DC08-170AGM-S

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Nennspannung | 8V |
| Nennkapazität | 170 AH (c5), 185 AH (c20) |
| Kälteprüfstrom -18°C(EN) | - |
| Elektrolyt | verdünnte Schwefelsäure |
| Elektrolytdichte | |
| Abmessungen (LxBxH) | 262 x 181 x 281 mm |
| Gewicht | 36 kg |
| Schaltung | 0 |
| Polausführung | F-M8 |
| Bodenleiste | - |

Einsatzgebiete



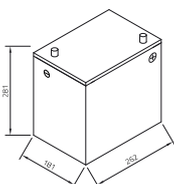
Robust und ausdauernd

auf AGM-Basis für hohe Ströme und tiefe Ladezyklen. Unsere Empfehlung, wenn du eine ausdauernde, absolut wartungsfreie Batterie für Elektrofahrzeuge oder Hebebühnen willst.

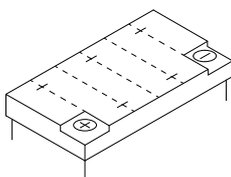
- » **Sehr hohe Lebenserwartung.** 700 Zyklen nach IEC 254-1 für den schweren zyklischen Einsatz.
- » **Absolut wartungsfrei.** VRLA-Batterie mit Gasrekombination und Sicherheitsventilen, bei der ein Nachfüllen nicht möglich ist und nicht nötig ist.
- » **Konstante Leistungsqualität** während des gesamten Entladevorgangs auch bei hohen Strömen.
- » **Höhere Lebensdauer** als nasse Blei-Säure-Batterie.
- » **Kürzere Ladedauer** als nasse Blei-Säure-Batterie.
- » **Geringe Selbstentladung.** Verliert weniger als 3 % Ladung je Monat.
- » **Rüttelfeste AGM-Batterie** mit robusten Gittern und starken Vlies-Separatoren.
- » **Verstärkte Gitterplatten** mit leistungsfähigerem aktivem Material für Deep-Cycle-Anwendungen.
- » **Temperatur- und Korrosions-resistentes Gehäuse**
- » **Kann auch liegend installiert werden.**
- » **Auslaufsicher.**



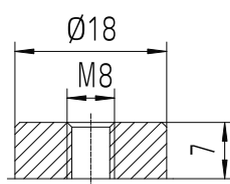
Maße



Schaltung 0



Polausführung F-M8



Bodenleiste -

Stand 03.05.2024