



# intAct Active-Power GEL

Verschlussene GEL-Batterie mit Gitterplatten | Elektrolyt gelartig gebunden | gefüllt und geladen | absolut wartungsfrei

Art.Nr.

## AP-GEL-80B

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Nennspannung             | 12V                                  |
| Nennkapazität            | 63AH (c5), 84 AH (c20), 98 AH (c100) |
| Kälteprüfstrom -18°C(EN) | -                                    |
| Elektrolyt               | verdünnte Schwefelsäure              |
| Elektrolytdichte         | 1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C)           |
| Abmessungen (LxBxH)      | 353 x 175 x 190 mm                   |
| Gewicht                  | 26 kg                                |
| Schaltung                | 0                                    |
| Polausführung            | 1                                    |
| Bodenleiste              | B13                                  |

### Einsatzgebiete



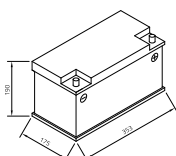
### Pflegeleicht und unkompliziert

Mit geringer Selbstentladung für den saisonalen Betrieb von zusätzlichen Verbrauchern auf Booten oder in Wohnmobilen. Robuster Stromlieferant für Freizeit- und kleinere Solar-Anwendungen. Unsere Empfehlung für alle, die eine zyklenfestere, auslaufsichere Versorgungsbatterie suchen.

- » Multifunktionsbatterie für erhöhte zyklische Anwendung. 500 Zyklen nach IEC 254-1.
- » Längere Lebenserwartung als herkömmliche Blei-Säure-Batterien.
- » Extrem rüttelfest.
- » Absolut wartungsfrei. VRLA-Batterie mit Gasrekombination und Sicherheitsventilen, bei der ein Nachfüllen nicht möglich und nicht nötig ist.
- » Gefüllt und geladen. Sofort einsatzbereit.



Maße



Schaltung 0



Polausführung 1



Bodenleiste B13



Stand 21.11.2023