



intAct Start-Stop-Power AGM

Verschlossene AGM-Batterie | Elektrolyt in Vlies gebunden | gefüllt und geladen | absolut wartungsfrei

Art.Nr.

AGM70SS

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Nennspannung | 12V |
| Nennkapazität | 70 AH (c20) |
| Kälteprüfstrom -18°C (EN) | 760 A (EN) |
| Elektrolyt | verdünnte Schwefelsäure |
| Elektrolytdichte | 1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C) |
| Abmessungen (LxBxH) | 278 x 175 x 190 mm |
| Gewicht | 20 kg |
| Schaltung | 0 |
| Polausführung | 1 |
| Bodenleiste | B13 |

Einsatzgebiete



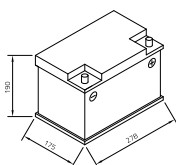
Starten. Stoppen. Weiterladen.

Ermöglicht hohe Anzahl an Motor-Starts und versorgt alle Verbraucher, wenn der Motor stoppt. Perfekt für Taxis, für Mittel- und Oberklasse-PKW, SUV und LKW mit Start-Stopp-Systemen und Micro-Hybride mit Bremsenergie rückgewinnung (Rekuperation). Unsere Empfehlung für Start-Stopp-Fahrzeuge mit viel Energiebedarf und Micro-Hybride mit Rekuperation.

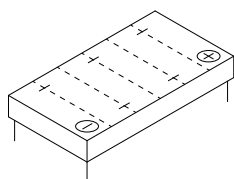
- » **Sehr gutes Startverhalten** auch bei niedrigem Ladezustand.
- » **Höhere Zyklenfestigkeit und Kaltstartleistung** als Standard-Starterbatterie gleicher Kastengröße. Dadurch **längere Lebenserwartung**.
- » **Extrem gutes Wiederaufladeverhalten** im Teilladebereich.
- » **Auch für Fahrzeuge mit hohem Energiebedarf und/oder viel Zusatzausstattung.**
- » **Doppeldeckel mit Sicherheitsventil (VRLA)**, Gasrekombination und Rückzündschutz. Auslauf sicher.



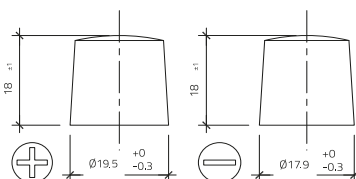
Maße



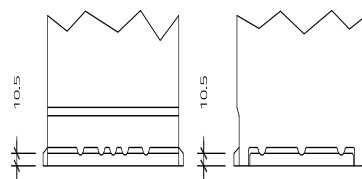
Schaltung 0



Polausführung 1



Bodenleiste B13



Stand 26.12.2024