



intAct GEL-Power

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

Art.Nr.

GEL-50B

Nennspannung	12V
Nennkapazität	40 AH (c5), 50 AH (c20), 55 AH (c100)
Kälteprüfstrom -18°C (EN)	-
Elektrolyt	verdünnte Schwefelsäure
Elektrolytdichte	1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C)
Abmessungen (LxBxH)	242 x 175 x 190 mm
Gewicht	17,5 kg
Schaltung	0
Polausführung	1
Bodenleiste	B13





Einsatzgebiete





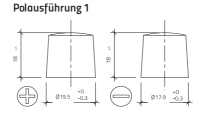
Pflegeleicht im Einsatz

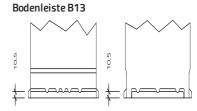
Perfekt für die gestiegenen Ansprüche an die Leistung und Verfügbarkeit strombetriebener Fahrzeuge für Gewerbe, Freizeit und Fortbewegung. Zuverlässig im Schichtbetrieb und wartungsfrei. Unsere Empfehlung, wenn eine auslaufsichere Antriebs-Batterie gefordert wird.

- Für mittleren bis schweren zyklischen Einsatz. 400 700 Zyklen nach IEC 254-1.
- » Höhere Lebensdauer als nasse Blei-Säure-Batterie.
- » Hohe Rüttelfestigkeit.
- » Geringe Selbstentladung.
- » In 4-, 6- und 12-Volt-Ausführungen.
- » VRLA-Batterie mit Gasrekombination und Sicherheitsventilen, bei der ein Nachfüllen nicht möglich und nicht nötig ist.
- » Verschlossene GEL-Batterie mit Gitterplatten.

Maße







Stand 07.03.2025

