



intAct Traktion-Power Deepcycle

Blei-Säure-Batterie | verstärkte Gitterplatten | gefüllt und geladen

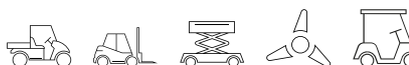
Art.Nr.

J305PH-LP

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Nennspannung | 6V |
| Nennkapazität | 278 Ah (c5), 350 Ah (c20) |
| Kälteprüfstrom -18°C (EN) | k.A. A (EN) |
| Elektrolyt | verdünnte Schwefelsäure |
| Elektrolytdichte | 1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C) |
| Abmessungen (LxBxH) | 311 x 180 x 356 mm |
| Gewicht | 47,15 kg |
| Schaltung | 0 |
| Polausführung | 1 |
| Bodenleiste | - |



Einsatzgebiete



Mehr Arbeitsstunden, mehr Flexibilität

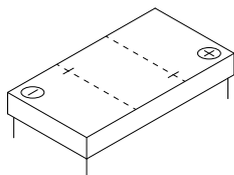
Die robuste Batterie für viele Tiefentladungen und flexibles Laden. Perfekt als Stromlieferant für Kleinfahrzeuge im Gewerbe- und Freizeitbereich, die wenig Standzeiten haben sollen. Unsere Empfehlung für deutlich langlebigere Gitterplatten-Batterien in Spezialmaßen.

- » **Sehr hohe Lebenserwartung.** 600 Zyklen nach IEC 254-1 für den mittleren bis schweren zyklischen Einsatz.
- » Erhältlich als **Nass-Batterie.** Geschlossen und wartungsarm.
- » **6- und 8-Volt-Ausführungen.**
- » Bewährte Technologie für Anwendungen **mit mittlerem Strombedarf.**
- » **Verstärkte Gitterplatten** mit leistungsfähigerem aktivem Material **für mehr Ausfallsicherheit.**

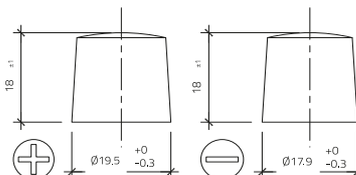
Maße

Kasten: J305PH-LP

Schaltung 0



Polausführung 1



Bodenleiste -

Stand 15.06.2025