



# intAct Traktion-Power PzS

Geschlossene Blei-Säure-Batterie mit Panzerplatten | gefüllt und geladen | wartungsarm

Art.Nr.

## 12TP70

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| Nennspannung              | 12V                        |
| Nennkapazität             | 75 Ah (c5), 95 Ah (c20)    |
| Kälteprüfstrom -18°C (EN) | -                          |
| Elektrolyt                | verdünnte Schwefelsäure    |
| Elektrolytdichte          | 1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C) |
| Abmessungen (LxBxH)       | 304 x 173 x 220 mm         |
| Gewicht                   | 25 kg                      |
| Schaltung                 | 0                          |
| Polausführung             | 1                          |
| Bodenleiste               | -                          |

### Einsatzgebiete



### Für stärkste Belastung

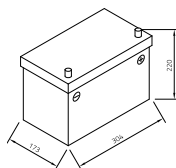
Die intAct Traktion-Power PzS ist eine robuste Antriebsbatterie, die für intensive, zyklische Einsätze konzipiert wurde. Mit **Panzerplattentechnologie** und **Röhrchenplattentechnologie** bietet sie **hohe Kapazität, Langlebigkeit und Erschütterungsfestigkeit**. Sie hält bis zu 1.000 Zyklen stand und ist ideal für den professionellen Einsatz in rauen Umgebungen. Die Batterie wird gefüllt und geladen geliefert und ist sofort einsatzbereit.

#### Vorteile im Überblick:

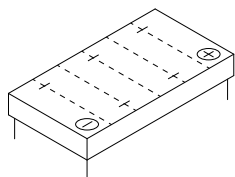
- » Für zyklische Einsätze
- » **Panzerplattentechnologie** für hohe Belastbarkeit
- » Bis zu **1.000 Zyklen** nach IEC 254-1
- » **Erhöhte Erschütterungsfestigkeit**
- » **Sofort einsatzbereit** (gefüllt und geladen)



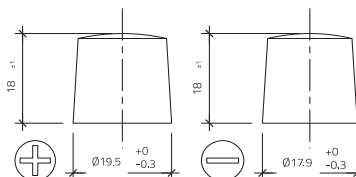
#### Maße



#### Schaltung 0



#### Polausführung 1



#### Bodenleiste -

Stand 19.04.2025