



trak | ex

Explosiongeschützte,
ATEX-zertifizierte Batterien

Maximale Sicherheit & höchste qualitative Standards

trak | ex ist die spezielle Batterie-Lösung für den Einsatz in Flurförderzeugen in explosionsgefährdeter Umgebung. Zertifiziert und gefertigt nach ATEX-Richtlinie 2014/34/EU garantiert sie in explosionsgefährdeten Staub- und Gasatmosphären maximale Sicherheit. HOPPECKE trak | ex ist mit einer Gasdruckfeder sowie einem Inbussschloss ausgestattet und bietet so größtmögliche Arbeitssicherheit und Benutzerfreundlichkeit. Dazu tragen auch der einzigartige HOPPECKE-Trog und die HOPPECKE-Ex-Zellen bei. Der abdichtende und isolierende HOPPECKE-Verbund-Pol verhindert eine Elektrolytunterwanderung und damit eine Polkorrosion.



Kundenspezifisch & stets anwendungsorientiert

Bei trak | ex werden eine individuell angepasste Gleichstrom-steckvorrichtung sowie ein Batterietrog auf Basis kundenspezifischer Fahrzeugabmessungen eingesetzt. trak | ex bietet ein vollständiges Produktsortiment für die Kategorien 2 und 3 bis zur Temperaturklasse T6 (80°C). Das HOPPECKE-Produktmanagement arbeitet eng mit Fahrzeugherstellern und Verbänden zusammen und gewährleistet so technisch innovative und anwendungsorientierte Lösungen.



Eigener Werkskundendienst für eine sachgerechte Instandhaltung

HOPPECKE verfügt über ein flächendeckendes, speziell geschultes Servicenetzwerk. Unser umfangreiches und bewährtes Serviceportfolio deckt den kompletten Lebenszyklus Ihres Energiespeichers und des kompletten Energiesystems ab.

Ihr Plus mit HOPPECKE

- Eines der sichersten und benutzerfreundlichsten Trog-Designs am Markt
- ATEX zertifiziert
- Kundenspezifisch
- Werkskundendienst

Typische Einsatzbereiche



Chemieindustrie /
Petrochemie /
Farben- &
Lackherstellung

Pharmaindustrie

Kohlenstofflager

Ölraffinerien

HOPPECKE Batterien GmbH & Co. KG
Bontkirchener Str. 1
D - 59929 Brilon
Tel: +49 (0) 2963 61-0
Fax: +49 (0) 2963 61-449
E-Mail: motivepower@hoppecke.com

