



trak | uplift ex

Explosiongeschützte,
ATEX-zertifizierte Batterien

Maximale Sicherheit & höchste qualitative Standards

trak | uplift 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 | uplift 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 | uplift ex werden eine individuell angepasste Gleichstromsteckvorrichtung sowie ein Batterietrog auf Basis kundenspezifischer Fahrzeugabmessungen eingesetzt.

trak | uplift 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

Ihr Plus mit HOPPECKE

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

- 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 61-475
Fax: +49 (0) 2963 61-270
E-Mail: motivepower@hoppecke.com

