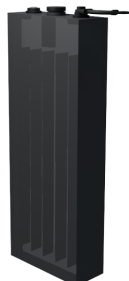


EXIDE 5 EPzS 775Ah Traktionszelle

Battery / Accu | EXIDE | 0239366-EX



Erhebliche 775Ah Kapazität minimiert Ladezyklen und maximiert die Flottenproduktivität für Industriefahrzeuge. Fortschrittliche Traktionszellentechnologie gewährleistet eine konsistente, zuverlässige Stromversorgung unter kontinuierlich schweren Lasten.

Merkmale

- Verlängerte Betriebszeit mit einer beachtlichen Kapazität von 775Ah, wodurch die Ladezyklen minimiert und die Produktivität der Flotte maximiert wird.
- Konzipiert für Flurförderzeuge und elektrische Industriefahrzeuge, die in anspruchsvollen Lager- und Logistikumgebungen eingesetzt werden.
- Fortschrittliche Traktionszellentechnologie gewährleistet eine gleichmäßige, zuverlässige Energieversorgung unter kontinuierlicher Schwerlast, unerlässlich für industrielle Betriebe.
- Optimiert für die einfache Integration in Standard-Batteriefächer, was eine problemlose Installation und ein reibungsloses Flottenmanagement ermöglicht.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT
2 V	775 Ah	42,6 kg

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Traktionszelle	Nennspannung	2 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	775 Ah
Physikalische Spezifikationen			
Länge	101 mm		
Breite	198 mm		
Höhe	713 mm		
Gewicht	42,6 kg		

Regulatorische Konformität

CE Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3
 Regulatory: CE | Bebat | ADR

Produktidentifikation

Artikelnummer: **0239366-EX**
 Herstellercode: **5 EPzS**