

EXIDE 5 EPzS 575Ah Traktionszelle

Battery / Accu | EXIDE | 0239339-EX



In anspruchsvollen Industrieumgebungen gewährleistet eine Kapazität von 575Ah verlängerte Betriebszeiten für kontinuierliche Materialhandhabung und industrielle Aufgaben. Diese Traktionszelle integriert fortschrittliche Technologie für hohe Zyklenanforderungen und liefert konstante Leistung für Elektrostapler und Hubwagen.

Merkmale

- Eine durchgehende Kapazität von 575Ah gewährleistet verlängerte Betriebszeiten für kontinuierlichen Materialtransport und industrielle Aufgaben.
- Speziell entwickelt für elektrische Gabelstapler, Hubwagen und industrielle Reinigungsmaschinen in anspruchsvollen Betriebsumgebungen.
- Fortschrittliche Zelltechnologie für hohe Zykusanforderungen, die eine konstante Leistungsabgabe für Traktionsanwendungen liefert.
- Robuste Konstruktion gewährleistet Zuverlässigkeit und Langlebigkeit in herausfordernden industriellen Umgebungen und minimiert Ausfallzeiten von Geräten.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT
2 V	575 Ah	32,4 kg

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Traktionszelle	Nennspannung	2 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	575 Ah
Physikalische Spezifikationen			
Länge	101 mm		
Breite	198 mm		
Höhe	548 mm		
Gewicht	32,4 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **0239339-EX**
 Herstellercode: **5 EPzS**