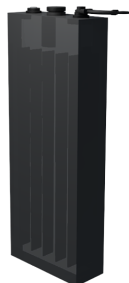


EXIDE 700Ah Cellule de Traction

Battery / Accu | EXIDE | 05EPZS0700SC



Les cycles de traction multi-équipes exigent une batterie qui maintient la profondeur de décharge sans perte de capacité. Sa construction cellulaire robuste est conçue pour des cycles de décharge profonde, offrant une longévité supérieure et des performances constantes dans les applications exigeantes.

Caractéristiques

- Fournit une alimentation soutenue pour des périodes d'exploitation prolongées, garantissant que votre équipement reste productif tout au long des équipes exigeantes.
- Spécifiquement conçue pour les chariots élévateurs électriques, les VGA et les chariots industriels, garantissant une énergie fiable pour les opérations de manutention.
- Dispose d'une construction de cellule robuste conçue pour des cycles de décharge profonde, offrant une durée de vie supérieure et des performances constantes dans les applications lourdes.

TENSION NOMINALE

2 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

700 Ah

POIDS

39,3 kg

Spécifications Techniques

General Information

Technologie	Cellule de Traction
Chimie	Plomb-Acide

Spécifications Physiques

Longueur	101 mm
Largeur	198 mm
Hauteur	683 mm
Poids	39,3 kg

Spécifications Électriques

Tension Nominale	2 V
Capacité Nominale (C20)	700 Ah

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **05EPZS0700SC**
Code Fabricant: **5 EPzS**