

LEOCH 2V 800Ah Tractie Cel

Battery / Accu | LEOCH | LRC2-800



Een capaciteit van 800Ah ondersteunt langere operationele periodes voor elektrische industriële voertuigen, wat productiviteit garandeert tijdens veeleisende diensten. Ontworpen voor zware deep-cycle toepassingen, garandeert de geavanceerde tractieceltechnologie superieure levensduur bij hoge ontladingen.

Kenmerken

- Ondersteun langere operationele periodes met een hoge capaciteit van 800Ah, zodat uw elektrische industriële voertuigen productief blijven gedurende veeleisende diensten.
- Specifiek ontworpen voor de zware eisen van elektrische industriële voertuigen, waaronder heftrucks, AGV's en materiaalbehandelingsapparatuur.
- Maakt gebruik van geavanceerde tractie celtechnologie voor superieure deep-cycle prestaties en een lange levensduur bij toepassingen met hoge ontlading.
- Voorzien van robuuste M8 aansluitingen voor veilige, hoog-geleidende verbindingen, essentieel voor het handhaven van systeemintegriteit en het voorkomen van stroomverlies.

NOMINALE SPANNING

2 V

NOMINALE CAPACITEIT (C20)

800 Ah

GEWICHT

61,8 kg

Technische Specificaties

General Information

Technologie	Stationair Accu
Chemie	Loodzuur

Fysieke Specificaties

Lengte	370 mm
Breedte	181 mm
Hoogte	365 mm
Gewicht	61,8 kg

Elektrische Specificaties

Nominale Spanning	2 V
Nominale Capaciteit (C20)	800 Ah

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: **LRC2-800**
Model: **LRC2-800**