

MVSV 1000



Questa robusta batteria al Gel è progettata per scariche regolari e profonde (> 1000 cicli completi) ed è ideale per grandi impianti che richiedono un uso intensivo e una durata molto lunga nel tempo.

Le batterie trazione 2 Volt sono disponibili con potenze fino a 2700 Ah. Per una batteria 12 o 24 Volt, bisogna collegare in serie sei o dodici batterie per fornire la tensione richiesta. I cavi necessari sono inclusi (indicare la lunghezza desiderata al momento dell'ordine).

- Perfette per grandi impianti che richiedono un utilizzo intensivo e una durata molto lunga.
- Per uso ciclico intensivo, con un alto numero di cicli carica/scarica.
- Ricarica veloce.
- Batteria per grandi impianti.
- Costruzione solida per una durata maggiore.
- Scariche profonde senza il minimo problema.
- Può essere installata sia orizzontalmente che verticalmente.
- Sette anni di garanzia (pro rata).

Specifiche

Specifiche generali

Tensione batteria nominale	2 V
Capacità nominale della batteria C10	1000 Ah
Corrente di carica max.	500 A
Morsetti batteria	F-M8
Dimensioni max. (compresi terminali e maniglie), l x p x h	212 x 193 x 690 mm 8,3 x 7,6 x 27,2 pollici
Peso	66 kg 145,5 libbre