

# Akumulator żelowy 12V 100Ah

Kod ElektriKo: 99668



## Dane techniczne:

- Masa produktu **28,4 kg**
- Napięcie [V] **12V**
- Wymiary [mm] **330X171X220 mm**
- Pojemność akumulatora **100Ah**
- Uwagi **Akumulator żelowy 100Ah**
- Masa produktu **28,4 kg**
- Napięcie [V] **12V**
- Wymiary [mm] **330X171X220 mm**
- Pojemność akumulatora **100Ah**
- Uwagi **Akumulator żelowy 100Ah**

Pojemność 100Ah

Szerokość [mm] 330

Głębokość [mm] 171

Wysokość całkowita [mm] 220

Waga 28,4

Pełna szczelność Tak

Technologia wykonania Żel

Akumulator żelowy to w pełni bezobsługowy akumulator, którego elektrolit ma postać żelu. Zastąpienie cieczy żelem wpływa na brak korozji oraz większą wytrzymałość na ekstremalne temperatury, uderzenia oraz wibracje. Pozwala na osiągnięcie stanu pełnego naładowania nawet po jego głębokim rozładowaniu. Akumulator żelowy jest przystosowany do cyklicznego rozładowywania i ładowania, dzięki czemu idealnie sprawdza się w systemach solarnych.

