

M40 SLD G

SPECYFIKACJE

Napięcie nominalne (V)	12 V
Pojemność C/100 (rozładowanie w 100 godz.)	48 Ah
Pojemność C/20 (rozładowanie w 20 godz.)	40 Ah
Pojemność C/5 (rozładowanie w 5 godz.)	34 Ah
Ciężar	31,5 lbs. (14 kg)
Stop elektrody	Ołowiowo-wapniowy
Końcówki	Końcówka mosiężna gwintowana z uszczelnieniem epoksydowym
Pojemnik/Pokrywa	Polipropylen
Zakres temperatur pracy	od -76°F (-60°C) do 140°F (60°C)
Napięcie ładowania w temp. 77°F (25°C)	
Cykl	13,8 – 14,6 woltów
Podtrzymywanie	13,4 – 13,6 woltów
Odpowietrznik	Samuszczelniający
Elektrolit	Kwas siarkowy w postaci żelu tiksotropowego
Zacisk	C (Wkładka gwintowana z okrągłym otworem 1/4" – 20)



Klasyfikowany jako zabezpieczony przed wyciekami według ICAO, IATA oraz DOT

Wyprodukowano w Stanach Zjednoczonych przez firmę East Penn Manufacturing Co, Inc.

Akumulator żelowy z zaworami

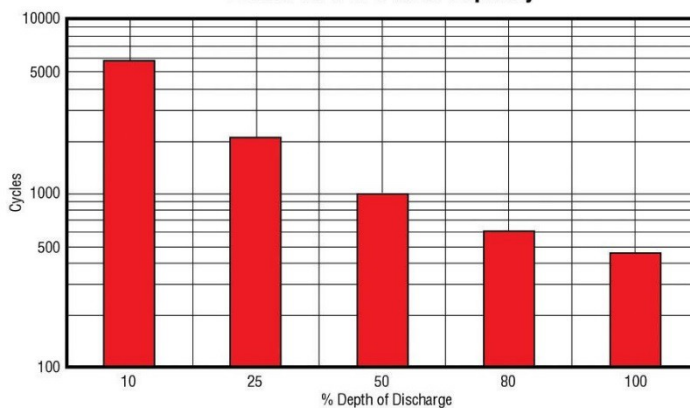


WYMIARY

całe (mm)

Długość	7,76" (197 mm)
Szerokość	6,62" (168 mm)
Wysokość	6,87" (174 mm) Wraz z zaciskiem

Gel Cycle Life vs Depth of Discharge at +25°C (77°F)
Based on BCI 2-hour Capacity



MK Battery

1631 South Sinclair Street • Anaheim, California 92806
Infolinia (USA): 800-372-9253 • Faks: 714-937-0818 • E-mail: sales@mkbattery.com



Dystrybutor: Comsystem s.c. www.mkbaterie.pl tel. +48 94 372 06 09