

Yuasa Scheda Tecnica

Yuasa M27-90S - Batterie Marine

Prestazione

Tensione 12V Capacità (20 ore) 90Ah Corrente di spunto A (EN1) 720A

Dimensioni

Lunghezza 304mm Profondità 173mm Altezza 225mm

Pesi e Misure

Peso medio con acido 21.2kg



Caratteristiche del Monoblocco

Tipo di monoblocco GR27 BCI Schema polarità 1 Fissaggi alla base B1 Indicatore dello stato di carica ✓

Maniglie ✓ Circuito di sfiato ✓ Applicazioni da semi trazione ✓

Tipo di coperchio Doppio Coperchio SMF

Tecnologia

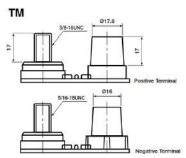
Pastiglia antideflagrante
Tecnologia
Ca/Ca
Separatore
PE
Corrente di carica
raccomandata

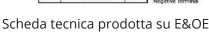
✓
Ca/Ca

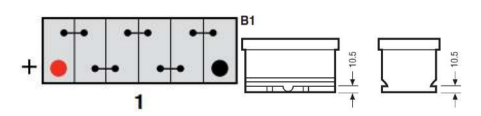
Tipologia dei terminali

Schema di Collegamento

Fissaggio batteria











Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa M27-90S - Marine Batteries

Performance

Voltage 12V Capacity (20-hour) 90Ah Cold Cranking Amps (EN1) 720A

Dimensions

Length 304mm Width 173mm 225mm Height

Weights & Measures

Mean Weight with Acid 21.2kg

Container Features

Case Type GR27 BCI Cell Layout Hold Down В1 State of Charge Indicator Handles **End Venting** Semi-Traction Features

SMF Double Lid Lid Type



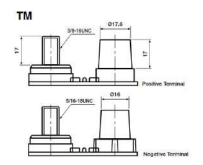
Technology

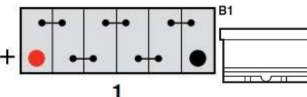
Flame Arrestor Technology Ca/Ca Separator PΕ Recommended Charge Rate

Terminal Type

Cell Assembly Layout

Battery Hold-down





Data Sheet generated on 07/09/2021 - E&OE

