



## Yuasa Scheda Tecnica

### Yuasa 703 - Batterie per veicoli storici

#### Prestazione

Tensione	6V
Capacità (20 ore)	280Ah
Corrente di spunto A (EN1)	690A

#### Dimensioni

Lunghezza	372mm
Profondità	181mm
Altezza	397mm

#### Pesi e Misure

Peso medio con acido	48kg
Volume dell'acido	9 Litri



#### Caratteristiche del Monoblocco

Fissaggi alla base	N
Maniglie	✓
Tipo di coperchio	Tappi a vista

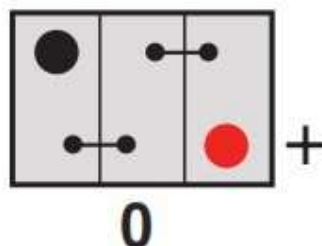
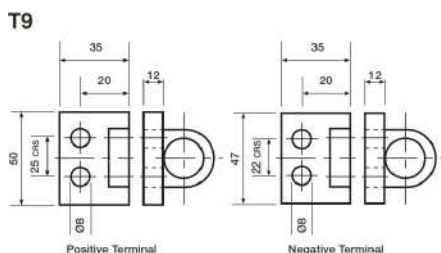
#### Tecnologia

Tecnologia	Sb/Sb
Separatore	PE
Corrente di carica raccomandata	16A
Performance Marking	W1-C1-V1-E1

#### Tipologia dei terminali

#### Schema di Collegamento

#### Fissaggio batteria



Scheda tecnica prodotta su E&OE



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa 703 - Classic Vehicle Batteries

#### Performance

Voltage	6V
Capacity (20-hour)	280Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	690A

#### Dimensions

Length	372mm
Width	181mm
Height	397mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	48kg
Acid Volume	9 litres



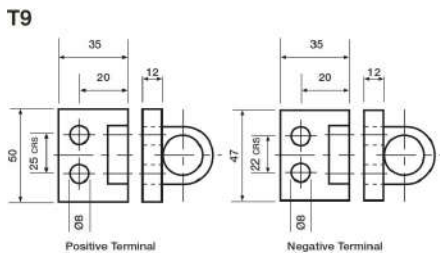
#### Container Features

Hold Down	N
Handles	✓
Lid Type	Raised Plug

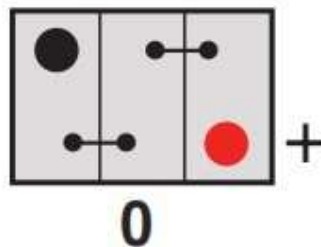
#### Technology

Technology	Sb/Sb
Separator	PE
Recommended Charge Rate	16A
Performance Marking	W1-C1-V1-E1

#### Terminal Type



#### Cell Assembly Layout



#### Battery Hold-down



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