



Riscaldatore Acqua RA-0501 230V 500W

Prezzo:

149,00 € iva esclusa

Product description:

Riscaldatore Acqua per Gruppi Elettrogeni RA-0501

Il riscaldatore acqua RA-0501 è un dispositivo utilizzato per riscaldare l'acqua all'interno del circuito di raffreddamento del motore dei gruppi elettrogeni.

Il riscaldatore è in grado di garantire una temperatura costante dell'acqua anche in ambienti con temperature esterne molto basse, prevenendo il congelamento dell'acqua all'interno del circuito di raffreddamento.

Il riscaldatore è di tipo elettrico e utilizza l'energia elettrica per produrre calore. È dotato di una resistenza elettrica, che riscalda l'acqua che circola all'interno del circuito di raffreddamento del motore. Il riscaldatore è controllato da un termostato, che regola la temperatura dell'acqua in base alle esigenze del motore.

Il riscaldatore acqua RA-0501 è compatibile con diverse marche e modelli di gruppi elettrogeni, ed è stato progettato per garantire una facile installazione e una lunga durata nel tempo. Grazie alla sua robusta struttura in acciaio inox e alla sua elevata efficienza energetica, il riscaldatore Elcos RA-0501 è un'ottima soluzione per mantenere il motore dei gruppi elettrogeni sempre in perfetta efficienza.

FUNZIONI DISTINTIVE

- Mantenimento di temperatura termostato interno
- Idonei ad essere montati direttamente sul motore
- Collegamenti agevolati dalla presenza di un cavo
- Tappo di scarico del liquido di raffreddamento
- Ottima rigidità dielettrica (2000V)

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

CARATTERISTICHE TECNICHE RA-0501

Tipo di fase: Monofase

Tensione: 230V

Potenza assorbita: 500 W

Filetto: 1/2" GAS Larghezza: 163 mm Lunghezza: 92 mm Altezza: 224 mm

Peso: 1 kg

Cerchi un accessorio per generatori differente? QUI puoi trovare l'area dedicata agli accessori per generatori di brand specializzati.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni.

Product features:

Tipo fase: Monofase Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Potenza monofase (KW): 1

Potenza (W): 500 Lunghezza (mm): 163 Larghezza (mm): 92 Altezza (mm): 224

Tipo di prodotto: Scaldiglia

Peso (Kg): 1

