



# Riscaldatore Olio RO-405

## 350W 230V

Prezzo:

**153,00 € iva esclusa**

### Product description:

#### Riscaldatore Olio RO-405 350W

Il riscaldatore olio RO-405 350W è un dispositivo utilizzato per riscaldare l'olio all'interno del circuito del motore dei gruppi elettrogeni.

Il riscaldatore olio RO-405 350W è in grado di garantire che la tempera dell'olio scenda al di sotto di un certo valore impostato tramite termostato integrato.

Il riscaldatore olio RO-405 350W è di tipo elettrico e utilizza l'energia elettrica per produrre calore. È dotato di una resistenza elettrica, che riscalda l'olio che circola all'interno del circuito del motore. Il riscaldatore è controllato da un termostato, che regola la temperatura dell'olio in base alle esigenze del motore.

Il riscaldatore olio RO-405 350W 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 olio RO-405 350W 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.
- Ottima rigidità dielettrica (2000V)

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione d'alimentazione: 230 VAC ( $\pm 10\%$ ) 50÷60 Hz

Tensione di isolamento: 250V

Rigidità dielettrica tra terminali e contenitore: 2000 VAC × 1 minuto

Potenza assorbita: 350 W

Servizio: continuo

Termostato di funzionamento: non regolabile

Disinserisce il riscaldamento: 72°C ± 10%

Inserisce il riscaldamento: 57°C ± 10%

Guaina corrugata: LD-PEcon cavi unipolari isolati al silicone 1mm<sup>2</sup>

Grado di protezione: IP 54

Limits di temperatura sopportabili: -20 ÷ +120 °C

Peso: 1,5 kg

**Montaggio Diretto sul Motore:** La progettazione del riscaldatore olio RO-405 350W consente un facile montaggio diretto sul motore del gruppo elettrogeno, semplificando il processo di installazione.

**Collegamenti Agevolati:** La presenza di un cavo facilita i collegamenti, rendendo l'installazione più comoda ed efficiente.

**Robusta struttura in acciaio inox:** la costruzione robusta in acciaio inox conferisce al riscaldatore olio RO-405 350W resistenza e durabilità nel tempo, contribuendo a mantenere il motore del gruppo elettrogeno efficiente in varie condizioni operative.

Cerchi un riscaldatore olio RO-405 350W con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare la nostra area dedicata a tutti gli accessori per generatori di corrente.

Le Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

""

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230

Grado di protezione: IP54

Lunghezza (mm): 197

Larghezza (mm): 118

Altezza (mm): 41

Potenza assorbita (W): 350

Tipo di prodotto: Scaldiglia

Peso (Kg): 1.5

