

THERMOSTART

Le ThermoStart est un préchauffeur électrique à thermosiphon pour liquide de refroidissement.

AVANTAGES

- Compact et facile à installer – montage vertical
- Assure un démarrage à pleine puissance
- Réduit l'usure du moteur
- Limite la pollution
- Réduit la consommation de carburant

APPLICATIONS

- Groupes électrogènes moyens à grands
- Camions et autres véhicules



CARACTÉRISTIQUES

Dispositif de chauffage

- Boîtier en aluminium
- Capots électriques et embase en PA66
- Disponible avec un câble d'alimentation de 150 cm (14,9 ft)
- Élément chauffant en Incoloy 800

Puissance disponible

- De 0,5 à 4 kW
- 120, 208, 230, 240, 400V
- 50 ou 60 Hz

Thermostat régulateur

- Réglable de 32 à 176 °F (de 0 à 80 °C)

Thermostat de sécurité

- Thermostat de sécurité 230 °F (110 °C) à réarmement manuel de 25 A

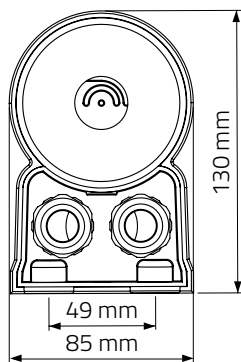
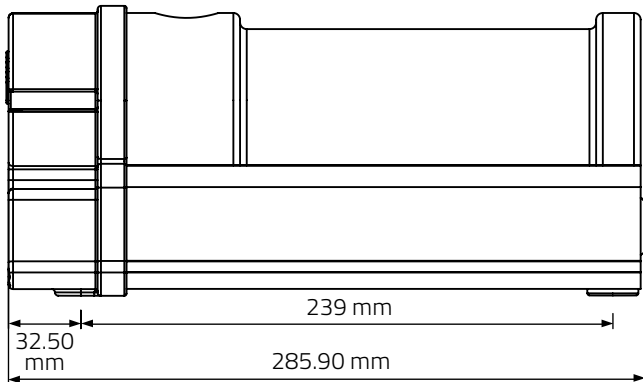
Numéro de téléphone : +32 (0)4 384.01.97

Courriel : sales@phillipsandtemro.com

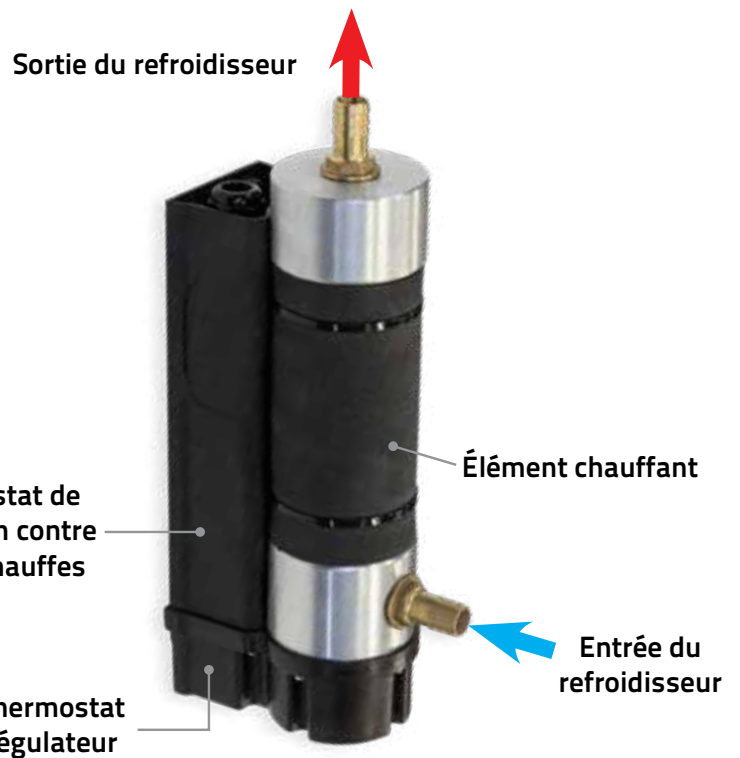
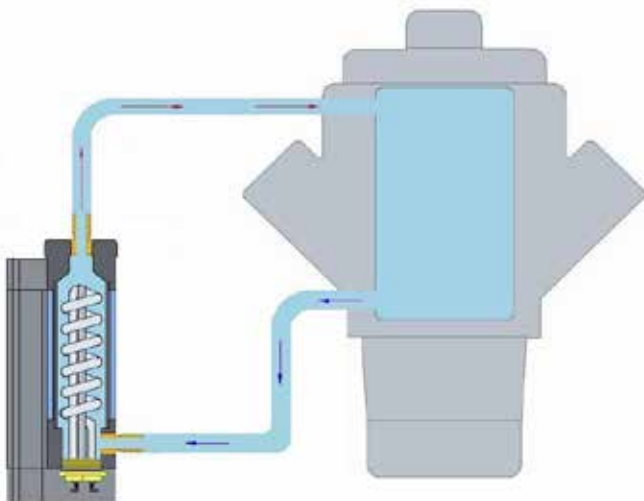
www.phillipsandtemro.com

PHILLIPS & TEMRO
industries®

THERMOSTART



SCHEMA D'INSTALLATION



3/4" NPT ou BSP

LIVRÉ AVEC KIT DE MONTAGE

