

FLOWSTART KÜHLMITTEL- MOTORHEIZUNG 0,5 KW – 2,0 KW

Der FlowStart ist
ein elektrischer
Kühlmittelvorwärmer mit
integrierter Pumpe.

VORTEILE

- Die gleichmäßige Wärmeverteilung ermöglicht schnelle Kaltstarts und einen warmen Motor, der bereit ist, Last aufzunehmen
- Einfach zu installieren
- Reduziert Motorverschleiß und thermische Belastung von Schlauch und Armaturen

ANWENDUNGEN

- Diesel- oder Erdgasaggregat-Anwendungen



[Direkt zur Webseite](#)



SPEZIFIKATIONEN

Heizeinheit

- Aluminiumgussgehäuse
- PA66 elektrische Abdeckung
- ca. 2,1 m Netzkabel
- Heizelement aus Incoloy 800

Umwälzpumpe

- Durchflussmenge: 300 l/h bei 1 m Höhe Manometer
- IPX7 Eintrittschutzniveau verfügbar

Regulierthermostat

- 32-40°C oder
- 35-50°C

Sicherheitsthermostat

- Sicherheitsthermostat 110°C mit manueller Rückstellung, bewertet bei 25 A

Verfügbare Leistung

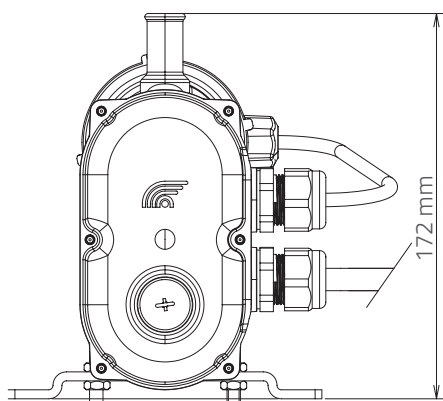
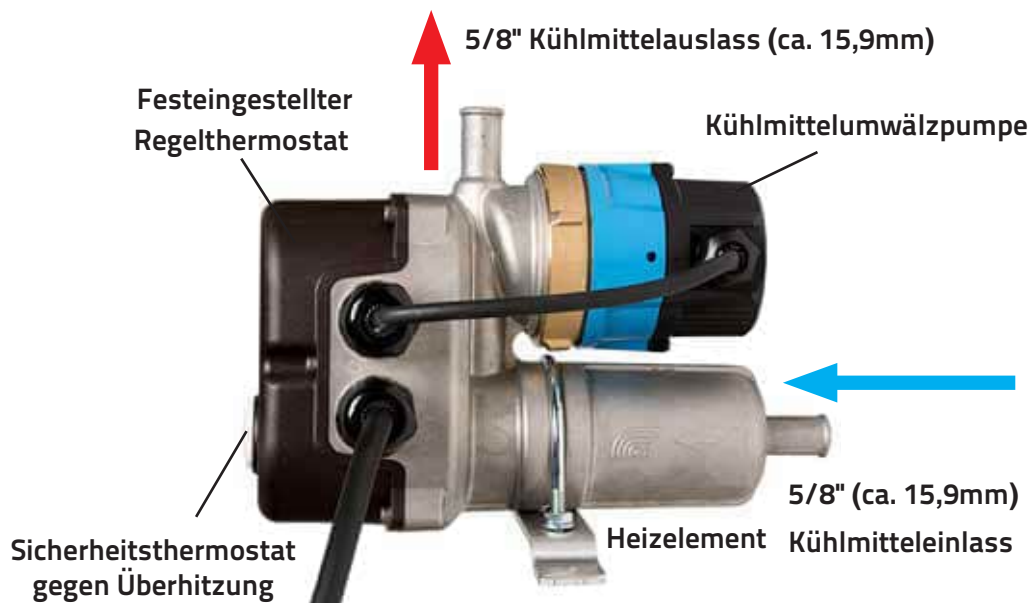
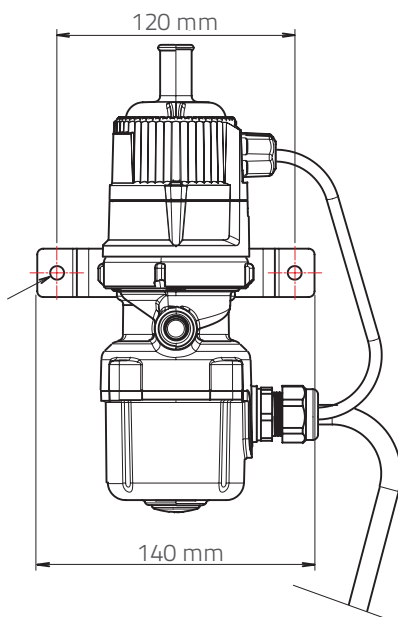
- 0,5 kW – 2 kW
- 230 V / 120V

**MHS Motor Heiz Systeme
UG (haftungsbeschränkt)**

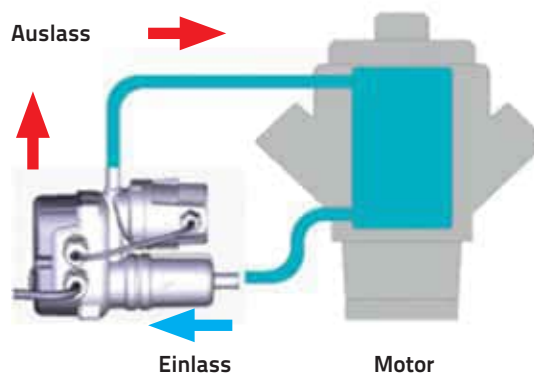
Binsheimer Straße 11
47495 Rheinberg
Tel. (+49) 02844 - 9009700
info@motorheizung.com

PHILLIPS & TEMRO
industries®

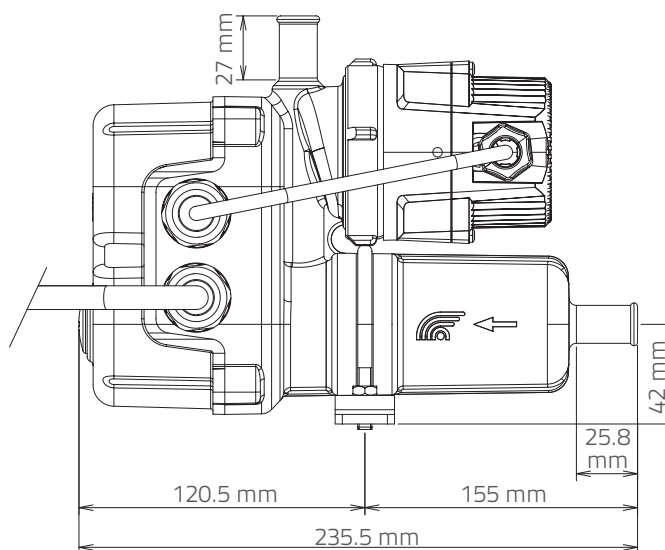
FLOWSTART 0,5 KW - 2,0 KW



INSTALLATIONS DIAGRAMM



MONTAGESATZ



MHS Motor Heiz Systeme UG (haftungsbeschränkt)

Binsheimer Straße 11
47495 Rheinberg
Tel. (+49) 02844 - 9009700
info@motorheizung.com

PHILLIPS & TEMRO
industries®

phillipsandtemro.com