



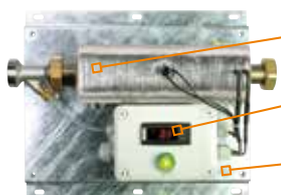
THERMOFLOW

Zusätzliches programmierbares Umlaufheizelement.

Kann zur Erhöhung des Frostschutzes von Wasserleitungen in verschiedenen Kombinationen verwendet werden:

- ▶ Oberflächenwasserleitungen
- ▶ Extreme klimatische Bedingungen.

Unabhängiges 1500 W / 230 V Heizgerät

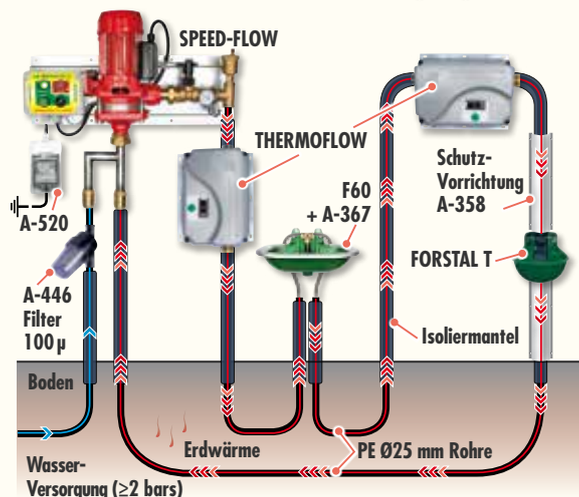


Edelstahl- und Aluminium-Heizgerät:
Keine Rostbildung und Ablagerungen.

Thermostatgesteuert mit
Temperaturanzeige.

Feuerverzinkter Rahmen.

Installationsbeispiel unter extrem kalten Bedingungen



Einfache Anwendung

- ▶ Kann in jedes Umlaufsystem eingebaut werden, sogar wenn es bereits mit einem Heizsystem ausgestattet ist.
- ▶ Anbringung an ein horizontales oder vertikales Rohr möglich.
- ▶ Einfacher Einbau.
- ▶ Kompakt: Abmessungen 330 x 436 x 152 mm.
- ▶ Anschluss am 230 V Einleiter- oder 400 V Dreileiterspannungsnetz (für die Installation von THERMOFLOW in einem Vielfachen von 3)

Kontrollierter Energieverbrauch

- ▶ Automatische Ein-/Aus-Funktion entsprechend der eingestellten Wassertemperatur.

Vielseitig

- ▶ Zur weiteren Erhöhung des Frostschutzes können mehrere THERMOFLOWS hintereinander an der gleichen Zirkulationsleitung angeschlossen werden. Auf diese Weise wird die Frostschutzfunktion mit sinkender Temperatur erhöht, ohne elektrischen Strom zu verschwenden.
- ▶ Für Oberflächenwasserleitungen konzipiert.

Langlebig

- ▶ Das Gerät wird durch eine Abdeckung aus Polyethylen geschützt.
- ▶ Edelstahl- und Aluminium-Heizgerät.
- ▶ Keine Gefahr von Kalkablagerungen.

Ref. A-301 THERMOFLOW 1500 W / 230 V
Ein Stück pro Karton.

Es wird ein 30 mA Differenzialschutzschalter benötigt, getrennt erhältlich.



Besuchen Sie unsere Website: www.labuvette.com

Rue Maurice Périn • Parc d'Activités Ardennes Émeraude • Tournes • F-08013 CHARLEVILLE-MÉZIÈRES Cedex

Tel.: +33 324 52 37 23 • Fax: +33 (0)3 24 52 37 24 • Email: commercial@labuvette.com