



ThermoStart

ThermoStart is een elektrische koelvloeistof voorverwarmer zonder pomp, geschikt voor alle soorten watergekoelde motoren. De koelvloeistof wordt verwarmd en via het thermosifonproces door de motor verspreid. ThermoStart voorverwarmers zijn geschikt voor toepassingen in de industrie en scheepvaart, zowel stationair als mobiel.

Deze voorverwarmers zijn zeer compact, onderhoudsvrij en eenvoudig te installeren. Het systeem heeft de volgende voordelen: brandstofbesparing, vermindert vervuiling, vermindert motorslijtage en voorkomt moeizame koude starts.

Voorverwarmer	Verwarmingselement
<ul style="list-style-type: none"> Voorverwarmer van bewerkt AlMgSiBi aluminium PA66 beschermkappen en montagesteun 150 cm stroomkabel 19 mm wateruitlaat en -inlaat met mondstukken van 18 mm (ID 16 mm) 	<ul style="list-style-type: none"> Verwarmingselement met lage watt-dichtheid gemaakt van Incoloy 800 (7,5W / cm² → 3kW) wat de levensduur van zowel het element als de koelvloeistof verlengt Beschikbare vermogens: 0,5kW – 4kW Beschikbare voltages: 120V, 230V
Thermostaat voor watertemperatuurregeling	Veiligheidsthermostaat
<ul style="list-style-type: none"> Instelbare thermostaat 0-80°C, 25A, 100.000 cycli Beschikbaar temperatuurinterval: 0°C – 80°C (32°F – 176°F) 	<ul style="list-style-type: none"> Veiligheidsthermostaat met handmatige reset, 25A, 6.000 cycli (110°C / 230°F)

