

Neues Produkt im DENSO Thermal-Sortiment hinzugefügt

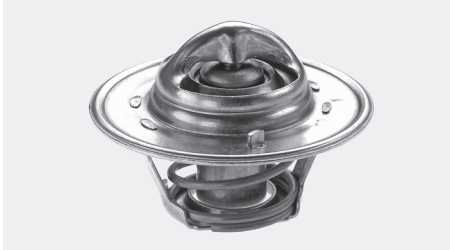
DENSO Thermostate Einführung

Thermostate spielen eine entscheidende Rolle dabei, sicherzustellen, dass die richtige Temperatur in verschiedenen Teilen des Motors erhalten bleibt. Ein wichtiger Beitrag zur Erreichung der optimalen Leistung, Kraftstoffeffizienz und zu niedrigen Emissionen. Der Austausch von Teilen bester Qualität ist unerlässlich.

DENSO's Thermostate in OE-Qualität sind daher die beste Wahl für Sie und Ihre Kunden.

Um eine optimale Leistung des Motorkühlsystems sicherzustellen, muss das richtige Thermostat installiert werden. DENSO bietet innerhalb seines Aftermarket-Sortiments verschiedene Typen mit maximaler Fahrzeugabdeckung an.

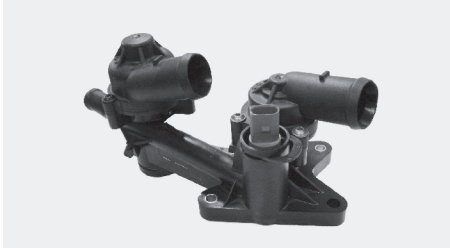
KONVENTIONELLE THERMOSTATE



THERMOSTAT-EINSÄTZE



GEHÄUSE-THERMOSTATE



MAP-GESTEUERTE THERMOSTATE



Merkmale und Vorteile:

- Bedarfsgeregelte Temperaturregelung
- Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs
- Kontrolle des Kühlmittelflusses und der thermodynamischen Bedingungen
- Verhindert Überhitzung des Motors
- Reduzierung von umweltschädlichen Emissionen

Eigenschaften:

- Entwickelt, um die optimale Motortemperatur so konstant wie möglich zu halten, um effizient zu arbeiten und gleichzeitig Verschleiß und Emissionen zu und Emissionen zu minimieren, liefern DENSO-Thermostate eine Kühlleistung von hoher Qualität.

DENSO's Thermostate sind die ersten Produkte, die in umweltfreundlicher Verpackung geliefert werden, was zu weniger Abfall beiträgt und das Engagement von DENSO für ökologische Nachhaltigkeit unterstreicht.



DENSO EUROPE B.V.

Hogeweyselaan 165 | 1382 JL Weesp | The Netherlands
Tel. +31 (0)294 - 493 493 | Fax. +31 (0)294 - 417 122