

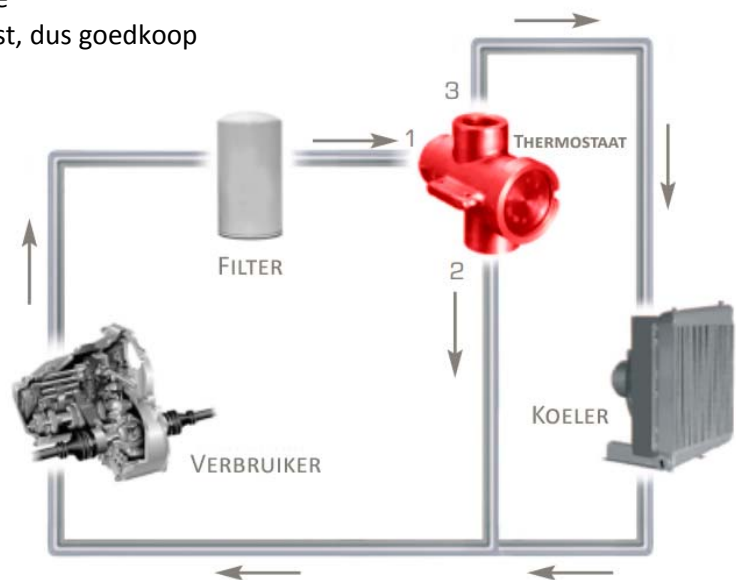


Mechanische thermostaten

Mechanische thermostaten werken betrekkelijk eenvoudig. In de behuizing van de thermostaatklep is een klep gemonteerd welke zich opent wanneer een bepaalde temperatuur wordt bereikt. Met deze mechanische thermostaten is het zodoende gemakkelijk om olie te laten circuleren door bijvoorbeeld een oliekoeler zonder dat daar elektrische aansturing voor benodigd is.

Eigenschappen

- Kleine afmetingen, leidingmontage
- Geen elektronica aansturing vereist, dus goedkoop
- Overall te monteren
- Vaste temperatuurafstelling
- Schokbestendig
- Onderhoudsvrij



Modellen

| Bestelnummer | (aansluitingen) | (doorlaat) | Openingstemp. |
|--------------|-----------------|------------|---------------|
| DI.14000 | 3/4" | 66 l/min | 40 °C |
| DI.14050 | 1" | 166 l/min | 40 °C |
| DI.14100 | 1-1/4" | 166 l/min | 40 °C |
| DI.14200 | 1-1/2" | 166 l/min | 40 °C |