

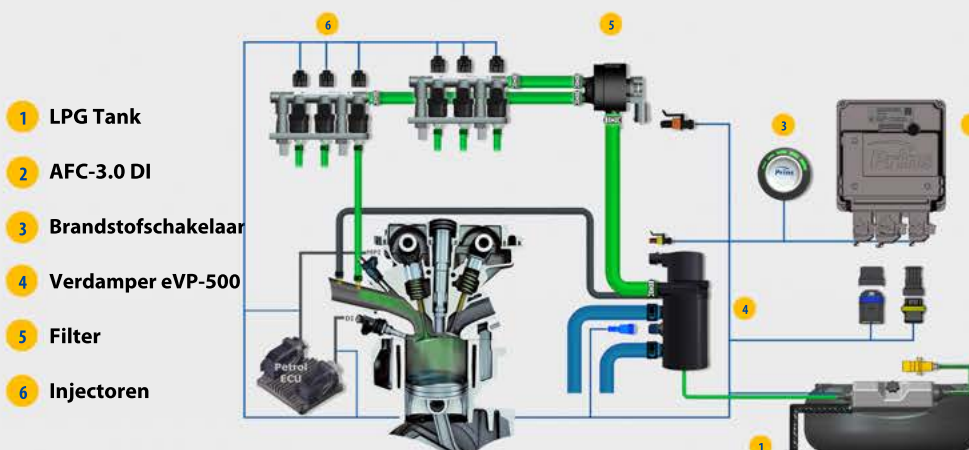
Prins VSI-3 DI: het revolutionaire LPG-systeem Uniek en toekomstbestendig systeem voor auto's met DI en DI+MPI motor.

- Voor een breed scala aan voertuigen met laag- tot hoog vermogen
- Geschikt voor voertuigen met laatste Euro 6D (WLTP) emissietechnologie
- Voor hoge prestaties en een fijne rijervaring
- Krachtige AFC-3.0 DI computer, eVP-500 LPG verdamper, LPG Injectoren
- Geavanceerde software strategie: <5% benzineverbruik
- Vermindert emissie-uitstoot (CO₂, stikstof en fijnstof) en brandstofkosten
- R115/EPA gecertificeerd





Hoofdcomponenten van het Prins VSI-3 DI LPG-systeem:



Highlights:



AFC-3.0 DI computer

De computer met geïntegreerde DI injectie-emulatie is het hart van het VSI-3 DI LPG-systeem; zorgt voor controle, veiligheid en efficiëntie. Deze AFC is geschikt voor voertuigen met DI en DI+MPI motor.



eVP-500 LPG verdamer

De brandstofdruk wordt gecontroleerd door de eVP-500, 's werelds enige volledig elektronische LPG verdamer. Geschikt voor motoren tot 500PK. Verzorgt correcte LPG toevoer en zorgt voor een optimale rijervaring.



LPG injectoren

Brandstof wordt in de motor gespoten met hooggekwalificeerde (Keihin) LPG injectoren, bekend om hun precisie, levensduur en snelheid.