

NUOVO PRODOTTO IN EVIDENZA | OTT2019 Blue Print ADB117404



adattabile per:

Citroen, Ford, Mini, Peugeot, Volvo

Motori: 1.6 e 2.0 HDi



IT

VALVOLA REGOLAZIONE PRESSIONE ALIMENTAZIONE

Funzione

La valvola di regolazione della pressione dell'alimentazione funziona con il vuoto del motore ed è controllata dall'unità di gestione motore. Questa invia impulsi alla valvola di regolazione della pressione dell'alimentazione e gestisce un attuatore che regola le alette deflettrici a geometria variabile, in modo da aumentare o diminuire la pressione del gas esausto della turbina e fornire la pressione del combustibile necessaria in base al carico del motore.

Causa di guasto

Il solenoide elettrico all'interno del gruppo può guastarsi a causa di depositi oleosi che lo bloccano. La conseguenza può essere una condizione di sovraspinta del turbo che fa in modo che il motore vada in modalità di emergenza "limp home", che si riduca la potenza e che si illumini la spia della gestione motore.

Per ulteriori informazioni tecniche visitate il sito: partsfinder.bilsteingroup.com