

FuelTech

Válvula Solenoide
BoostController

#0847

Válvula solenoide para BoostContoller

Valvula para uso apenas com módulos da linha Power FT (FT450 / FT500 / FT500LITE / FT550 / FT550LITE e FT600) ou com o Módulo BoostControler2.

Ligação elétrica: Devem ser usados apenas os dois pinos paralelos, sinal do boost e 12V, nao importa a ordem. O terceiro pino nao e utilizado.

Este produto tem garantia de 3 meses a partir da data de aquisição, que consta na nota fiscal de compra fornecida no momento da venda. Em caso de análise de garantia, é imprescindível o envio da nota fiscal (ou sua cópia).



Ao instalar, observar sentido do fluxo de ar



Diagrama de ligação para BoostController2

O fio lilás é conectado ao solenoide que alivia a pressão na parte superior da válvula wastegate quando necessário. Esta válvula pode ter um silenciador em sua saída.

O fio marrom vai ao solenoide de incremento que comanda a válvula que libera a entrada de pressão vinda da pressurização ou do reservatório de CO2 para a parte superior da válvula. Essa fonte de pressão deve ser informada nas Configurações do BoostController.

Os dois solenoides devem estar ligados ao positivo pós-chave (12V) e receber negativo dos fios do módulo. Deve-se utilizar dois "T" ou um "X" para as conexões entre a válvula wastegate, os dois solenoides e o sensor MAP do módulo.

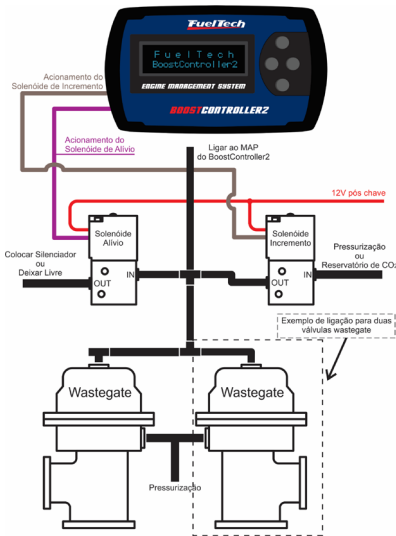
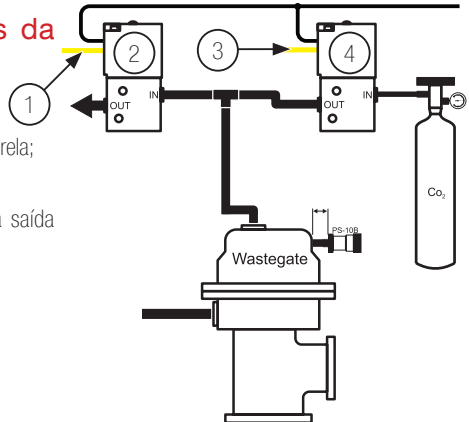


Diagrama de ligação para Módulos da linha Power FT

- 1 - Acionamento solenoide de alívio - ligado na saída amarela;
- 2 - Solenoide de alívio;
- 3 - Acionamento solenoide de incremento - ligado na saída amarela;
- 4 - Solenoide de incremento;



Distribuido por:

FuelTech Ltda.

Av. Bahia, 1248, São Geraldo

Porto Alegre, RS, Brasil

CEP 90240-552

CNPJ 05.704.744/0001-00

Fone: +55 (51) 3019-0500

info@fueltech.com.br

www.fueltech.com.br