

Title (en)

Fuel injection system for internal combustion engines

Title (de)

Kraftstoffeinspritzsystem für Brennkraftmaschinen

Title (fr)

Système d'injection de combustible pour moteurs à combustion interne

Publication

EP 0882885 A2 19981209 (DE)

Application

EP 98102762 A 19980218

Priority

DE 19723329 A 19970604

Abstract (en)

The fuel injection system for an internal combustion engine has a high-pressure fuel pump (5) through which a high-pressure fuel container (8) is supplied with fuel. Pipelines (15) lead from the container to electrically controlled fuel injection valves (14) on the engine. The valves extract fuel from the container and bring it to the engine for injection. The pressure in the container is controlled by a regulating valve (11) and a filter (17) is located between them. The clear width of the cross-section at the filter is smaller or equal to half the clear width of the outflow cross-section of the regulating valve.

Abstract (de)

Es wird ein Kraftstoffeinspritzsystem für Brennkraftmaschinen vorgeschlagen, daß einen Kraftstoffhochdruckspeicher (8) aufweist, der von einer Kraftstoffhochdruckpumpe (5) mit Kraftstoff versorgt wird und der über ein Druckregelventil (11) auf einen vorgegebenen Druck regelbar ist. Zwischen dem Druckregelventil (11) und dem Kraftstoffhochdruckspeicher (8) ist ein Filter (17) vorgesehen. <IMAGE>

IPC 1-7

F02M 63/02

IPC 8 full level

F02M 37/22 (2006.01); **B01D 35/02** (2006.01); **F02M 55/00** (2006.01); **F02M 55/02** (2006.01); **F02M 63/02** (2006.01)

CPC (source: EP)

F02M 63/0225 (2013.01)

Citation (applicant)

- EP 0299337 A2 19890118 - IVECO FIAT [IT], et al
- EP 0267162 A2 19880511 - WEBER SRL [IT]

Cited by

EP1126162A3; EP1087131A3

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB IT

DOCDB simple family (publication)

EP 0882885 A2 19981209; **EP 0882885 A3 20011017**; DE 19723329 A1 19981210; JP H1150934 A 19990223

DOCDB simple family (application)

EP 98102762 A 19980218; DE 19723329 A 19970604; JP 15116098 A 19980601