

Title (en)

Metering pump aggregate and method for controlling same

Title (de)

Dosierpumpenaggregat sowie Verfahren zur Steuerung eines Dosierpumpenaggregates

Title (fr)

Agrégat de pompes de dosage et procédé de commande d'un agrégat de pompes de dosage

Publication

EP 2362100 A1 20110831 (DE)

Application

EP 10001643 A 20100218

Priority

EP 10001643 A 20100218

Abstract (en)

The dosing pump unit has a dosing chamber (16), a displacer (14) adjoining chamber and displaced by a displacement drive (6) and a control device (26) for controlling the displacement drive. The control device is designed such that it controls the displacement drive for certain target delivery flows to be generated by the dosing pump such that a stroke of the displacer is started with increased stroke speed and is then continued with another lower stroke speed. An independent claim is also included for a method for controlling dosing pump unit.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Dosierpumpenaggregat mit einem Dosierraum (16), einem an diesen angrenzend angeordneten, durch einen Verdrängerantrieb (6) bewegbaren Verdrängerkörper (14) sowie eine Steuereinrichtung (26) zur Ansteuerung des Verdrängerantriebs (6), wobei die Steuereinrichtung (26) derart ausgebildet ist, dass sie zumindest für bestimmte von der Dosierpumpe zu erzeugende Soll-Förderströme den Verdrängerantrieb (6) derart ansteuert, dass ein Hub des Verdrängerkörpers (14) mit einer ersten erhöhten Hubgeschwindigkeit (n_1) begonnen und anschließend mit einer zweiten geringeren Hubgeschwindigkeit (n_2) fortgesetzt wird, und ein Verfahren zur Steuerung eines derartigen Dosierpumpenaggregates.

IPC 8 full level

F04B 43/00 (2006.01); **F04B 49/06** (2006.01)

CPC (source: EP US)

F04B 43/0081 (2013.01 - EP US); **F04B 49/00** (2013.01 - US); **F04B 49/06** (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)

- WO 03054392 A1 20030703 - KNF FLODOS AG [CH], et al
- DE 202005013090 U1 20070104 - PROMINENT DOSIERTECHNIK GMBH [DE]

Citation (search report)

- [X] WO 03054392 A1 20030703 - KNF FLODOS AG [CH], et al
- [X] DE 202005013090 U1 20070104 - PROMINENT DOSIERTECHNIK GMBH [DE]
- [A] DE 3801157 A1 19890803 - DIETER HAGEN W [DE]
- [A] DE 19525557 A1 19970116 - KNF FLODOS AG [CH]

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

AL BA RS

DOCDB simple family (publication)

EP 2362100 A1 20110831; **EP 2362100 B1 20131009**; **EP 2362100 B2 20200708**; CN 102762860 A 20121031; CN 102762860 B 20151216; JP 2013519830 A 20130530; JP 5902101 B2 20160413; US 10054117 B2 20180821; US 2013202454 A1 20130808; WO 2011101119 A1 20110825

DOCDB simple family (application)

EP 10001643 A 20100218; CN 201180009714 A 20110216; EP 2011000722 W 20110216; JP 2012553215 A 20110216; US 201113579719 A 20110216