

Title (en)
Valve gear

Title (de)
Ventilantrieb

Title (fr)
Actuateur hydraulique de soupape

Publication
EP 1967706 A2 20080910 (DE)

Application
EP 08002785 A 20080215

Priority
AT 3532007 A 20070306

Abstract (en)
The drive has with an operating element (21) e.g. piston, which is movably supported in an operating cylinder (20), where the operating element is provided for driving a valve (22). A fluid conduit is provided on a side of the operating element in the operating cylinder. Non-return valves (30, 31) for controlling the fluid flow are connected in series or in parallel to an actively operable control valve (29). The operating element is hydraulically and/or pneumatically operated.

Abstract (de)
Ventilantrieb, insbesondere für Gaswechselventile von Brennkraftmaschinen, mit einem in einem Arbeitszylinder (20) bewegbar gelagerten Betätigungselement (21), insbesondere Kolben, zum Antrieb eines Ventils (22), wobei im Arbeitszylinder (20) auf einer Seite des Betätigungselementes (21) mindestens ein über zumindest eine erste Fluidleitung (25) mit zumindest einem Druckspeicher (27) für Fluid in Verbindung stehendes Arbeitsvolumen (23) vorgesehen ist, wobei ein zumindest zwei Fluidleitungen (25, 26) schaltendes, aktiv betätigbares Steuerventil (29) in der ersten Fluidleitung (25) angeordnet ist, wobei zumindest ein passives Schaltelement (30, 31) zur Steuerung eines Fluiddurchflusses, vorzugsweise Rückschlagventil, zum Steuerventil (29) in Reihe oder parallel geschaltet ist.

IPC 8 full level
F01L 9/10 (2021.01)

CPC (source: EP)
F01L 9/10 (2021.01)

Citation (applicant)
EP 1215369 A2 20020619 - JENBACHER AG [AT]

Cited by
WO2013090698A1; WO2019145596A1; WO2010054653A1

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 MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)
AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)
EP 1967706 A2 20080910; EP 1967706 A3 20081105; EP 1967706 B1 20110209; AT 504981 A2 20080915; AT 504981 A3 20121015; AT 504981 B1 20130615; AT E498052 T1 20110215; DE 502008002540 D1 20110324; ES 2360640 T3 20110607

DOCDB simple family (application)
EP 08002785 A 20080215; AT 08002785 T 20080215; AT 3532007 A 20070306; DE 502008002540 T 20080215; ES 08002785 T 20080215