

Title (en)

Gas flow control device for a liquid gas lighter.

Title (de)

Einrichtung zur Regelung des Gasflusses für Feuerzeug mit flüssigem Gas.

Title (fr)

Dispositif de réglage du débit du gaz d'un briquet à gaz liquéfié.

Publication

EP 0100731 A1 19840215 (FR)

Application

EP 83401569 A 19830729

Priority

FR 8213264 A 19820729

Abstract (en)

[origin: WO8400601A1] A device intended to regulate the gas flow rate of a liquefied gas lighter comprises a resilient permeable disk (11) which is traversed by the gas and two compression elements capable of compressing respectively two different areas of said disk, an annular area and a central area, one of said compression elements (5) being comprised of an annular compression screw rotatably integral with a control member (7), whereas the second compression element (17) traverses said annular compression screw to provide for the compression of the central area of the disk and is translatingly integral with the control member (19). According to the invention, each of said control members is independently accessible from outside the lighter.

Abstract (fr)

L'invention concerne un dispositif de réglage du débit de gaz d'un briquet à gaz liquéfié du type comprenant un disque perméable élastique (11) que traverse le gaz et deux éléments de compression aptes à comprimer respectivement deux zones différentes de ce disque, une zone annulaire et une zone centrale, l'un des éléments de compression (5) étant constitué d'une vis de compression annulaire, solidaire en rotation d'un organe de commande (7), tandis que le second élément de compression (17) traverse ladite vis de compression annulaire pour assurer la compression de la zone centrale du disque et est solidaire en translation d'un organe de commande (19). Selon l'invention, chacun desdits organes de commande est accessible indépendamment de l'extérieur du briquet.

IPC 1-7

F23Q 2/16

IPC 8 full level

F23Q 2/167 (2006.01); **F23Q 2/16** (2006.01); **F23Q 2/173** (2006.01)

CPC (source: EP US)

F23Q 2/173 (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [AD] FR 2277305 A1 19760130 - TRICOT JEAN [FR]
- [AD] DE 1632608 A1 19720127 - BOEHME METALLWAREN

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0100731 A1 19840215; EP 0100731 B1 19861203; AR 231470 A1 19841130; AT E24040 T1 19861215; DE 100731 T1 19840830;
DE 3368117 D1 19870115; FR 2531185 A1 19840203; FR 2531185 B1 19870724; JP H036413 B2 19910130; JP S59501477 A 19840816;
US 4601656 A 19860722; WO 8400601 A1 19840216

DOCDB simple family (application)

EP 83401569 A 19830729; AR 29371783 A 19830726; AT 83401569 T 19830729; DE 3368117 T 19830729; DE 83401569 T 19830729;
FR 8213264 A 19820729; FR 8300161 W 19830729; JP 50249083 A 19830729; US 60011084 A 19840326