

Title (en)
DEVICE FOR SPRAYING PRESSURE-SUPPLIED LIQUIDS.

Title (de)
VORRICHTUNG ZUM VERSPRÜHEN VON UNTER DRUCK ZUGEFÜHRTEN FLÜSSIGKEITEN.

Title (fr)
DISPOSITIF DE PROJECTION DE LIQUIDES ALIMENTES SOUS PRESSION.

Publication
EP 0238519 A1 19870930 (DE)

Application
EP 86905195 A 19860820

Priority
DE 8527239 U 19850924

Abstract (en)
[origin: WO8701618A1] A device for spraying pressure-supplied liquids in the open, with a nozzle arranged at the free end of the liquid supply duct in order to produce different types of outflow, improved so that a considerable simplification of the adjustment of the desired type of jet delivery is achieved by the fact that an adjustably arranged rod (6) is provided along the liquid supply duct (4) as an adjuster for the nozzle (5), the rod emerging in a leak proof manner from the liquid supply duct (4) at the end facing away from the nozzle (5), and an adjustable manual control (7) being located outside the liquid supply duct (4).

Abstract (fr)
Dispositif pour la projection à l'air libre de liquides alimentés sous pression, comportant une buse disposée à l'extrémité libre du canal d'alimentation du liquide afin d'obtenir différents types d'écoulement, amélioré pour permettre une simplification substantielle du réglage du type d'écoulement pressurisé souhaité. Cette amélioration est obtenue par le montage le long du canal d'alimentation de liquide (4) d'une tige disposée de manière réglable (6) et servant de régulateur pour la buse (5), cette tige sortant de manière étanche du canal d'alimentation de liquide (4) situé à l'extrémité opposée de la buse (5), et une commande (7) manuelle réglable étant située à l'extérieur du canal d'alimentation de liquide (4).

IPC 1-7
B05B 1/12; **B05B 11/00**

IPC 8 full level
B05B 1/12 (2006.01); **B05B 11/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
B05B 1/12 (2013.01); **B05B 11/0005** (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 8701618A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
DE 8527239 U1 19851114; AU 6228586 A 19870407; CH 668716 A5 19890131; DE 3690493 D2 19871008; EP 0238519 A1 19870930; GB 2189410 A 19871028; GB 2189410 B 19890920; GB 8710476 D0 19870603; WO 8701618 A1 19870326

DOCDB simple family (application)
DE 8527239 U 19850924; AU 6228586 A 19860820; CH 192887 A 19860820; DE 3690493 T 19860820; DE 8600335 W 19860820; EP 86905195 A 19860820; GB 8710476 A 19860820