

Title (en)
SINGLE-LEVER MIXER.

Title (de)
EINHEBELMISCHARMATUR.

Title (fr)
MITIGEUR MONOCOMMANDE.

Publication
EP 0500692 A1 19920902 (DE)

Application
EP 90916992 A 19901120

Priority
DE 3938531 A 19891121

Abstract (en)
[origin: WO9107615A1] To prevent unintentional actuation of a single-lever mixer comprising a fitting body with a water outlet part and a pivoting, tilting control lever mounted on the fitting body, the control part (13) is adapted to the profile of the water outlet part (11) of the fitting body (10) so that in the non-use position of the control lever (13), the control lever and the water outlet part (11) form a single visual unit.

Abstract (fr)
Pour empêcher le déclenchement intempestif d'un mitigeur monocommande comprenant un corps avec une sortie d'eau et un levier de commande pivotant et inclinable monté sur ledit corps, la partie de commande (13) est adaptée au profil de la partie sortie d'eau (11) du corps de robinet (10) de sorte que dans la position de non-utilisation du levier de commande (13), ce dernier et la partie sortie d'eau (11) forment une seule unité sur le plan visuel.

IPC 1-7
F16K 31/60

IPC 8 full level
F16K 31/60 (2006.01)

CPC (source: EP)
F16K 31/605 (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 9107615A1

Designated contracting state (EPC)
AT DE ES FR IT

DOCDB simple family (publication)
WO 9107615 A1 19910530; AU 6738490 A 19910613; BR 9007859 A 19920908; CA 2068645 A1 19910522; CN 1024475 C 19940511;
CN 1051967 A 19910605; DE 3938531 A1 19910523; EP 0500692 A1 19920902; JP H05502088 A 19930415

DOCDB simple family (application)
DE 9000894 W 19901120; AU 6738490 A 19901120; BR 9007859 A 19901120; CA 2068645 A 19901120; CN 90108887 A 19901031;
DE 3938531 A 19891121; EP 90916992 A 19901120; JP 51573690 A 19901120