

Title (en)
Floor drain

Title (de)
Abwasserablauf

Title (fr)
Bouche d'écoulement

Publication
EP 1571269 A1 20050907 (DE)

Application
EP 04005124 A 20040304

Priority
EP 04005124 A 20040304

Abstract (en)

A waste water outlet (A) has a side outlet (5) with an odour lock at a pre-determined height. The odour lock has two horizontal odour blocks (G1, G2) at different heights (h1, h2), each located above a lower threshold (12). The two blocks combine to define the overall lock height.

Abstract (de)

In einem Abwasserablauf (A) mit einem zumindest eine seitliche Ablauföffnung (5) aufweisenden Ablaufbehälter (1), in dem eine Geruchverschluss-Vorrichtung mit einer vorbestimmten Geruchverschluss-Höhe vorgesehen ist, umfasst die Geruchverschluss-Vorrichtung mindestens zwei in einem Strömungsweg zur Ablauföffnung (5) und in Horizontalrichtung nebeneinander angeordnete Geruchverschlüsse (G1, G2) jeweils mit einer wirksamen Teil-Geruchverschluss-Höhe (h1, h2) kleiner als die vorbestimmte Geruchverschluss-Höhe, deren jeder oberhalb einer unten platzierten Unterströmschwelle (12) angeordnet ist, und die gemeinsam zumindest die vorbestimmte Geruchverschluss-Höhe definieren. <IMAGE>

IPC 1-7
E03F 5/04

IPC 8 full level
E03F 5/04 (2006.01)

CPC (source: EP)
E03F 5/0406 (2013.01); **E03F 5/0407** (2013.01); **E03F 2005/0416** (2013.01); **E03F 2005/0418** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] GB 205879 A 19231025 - JOHN FREDERICK DOWNING
- [X] DE 29517550 U1 19960118 - PASSAVANT WERKE [DE]
- [X] EP 0081038 A2 19830615 - VON ROLL AG [CH]
- [A] EP 0795652 A2 19970917 - SJOEBO BRUK AB [SE]

Cited by

DE102007060444A1; NL1035003C2; FR3016177A1; DE102007060444B4; DE102011013349A1; EP3401453A1; BE1025200B1;
WO2009099323A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1571269 A1 20050907; EP 1571269 B1 20060719; AT E333541 T1 20060815; DE 502004000983 D1 20060831; ES 2268511 T3 20070316;
PL 1571269 T3 20061031

DOCDB simple family (application)

EP 04005124 A 20040304; AT 04005124 T 20040304; DE 502004000983 T 20040304; ES 04005124 T 20040304; PL 04005124 T 20040304