

Title (en)
Sanitary fitting

Title (de)
Sanitäre Auslaufarmatur

Title (fr)
Robinetterie sanitaire

Publication
EP 1245742 A2 20021002 (DE)

Application
EP 02002212 A 20020130

Priority
DE 10114855 A 20010326

Abstract (en)
[origin: US2002133875A1] A bath tap fitting in the known way comprises a securing device which can be attached to a mounting plate. This has a securing body which extends upward and in its upper area possesses a multi-faced outer contour. An outlet spout can be fitted to the securing body with a multi-faced seating aperture so that it does not turn. A locking screw can be screwed through a threaded hole of the outlet spout against the securing body so that two faces of the seating aperture of the outlet spout, enclosing an angle with each other are pressed against two faces of the securing body enclosing a corresponding angle. In this way the securing body is "wedged" in the seating aperture of the outlet spout. The outlet spout sits absolutely firmly on the securing body.

Abstract (de)
Eine sanitäre Auslaufarmatur (1) umfaßt in bekannter Weise eine Befestigungseinrichtung (3), die an einer Montageplatte (2) festlegbar ist. Diese weist einen Befestigungskörper (12) auf, der sich nach oben erstreckt und in seinem oberen Bereich (12d) eine mehrflächige Außenkontur besitzt. Ein Auslaufgehäuse (5) ist auf den Befestigungskörper (12) mit einer mehrflächigen Aufnahmeöffnung (28) unverdrehbar aufsteckbar. Durch eine Gewindebohrung (29) des Auslaufgehäuses (5) ist eine Sicherungsschraube (30) gegen den Befestigungskörper (12) so anschraubbar, daß zwei, einen Winkel miteinander einschließende Flächen der Aufnahmeöffnung (28) des Auslaufgehäuses (5) gegen zwei einen entsprechenden Winkel einschließende Flächen des Befestigungskörpers (12) gedrückt werden. Auf diese Weise wird der Befestigungskörper (12) in die Aufnahmeöffnung (28) des Auslaufgehäuses (5) "eingekeilt". Das Auslaufgehäuse (5) sitzt absolut wackelfrei auf dem Befestigungskörper (12). <IMAGE>

IPC 1-7
E03C 1/04

IPC 8 full level
E03C 1/04 (2006.01)

CPC (source: EP US)
E03C 1/0401 (2013.01 - EP US); **E03C 1/0404** (2013.01 - EP US); **E03C 2001/0416** (2013.01 - EP US); **Y10T 137/9464** (2015.04 - EP US)

Cited by
CN102926435A

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1245742 A2 20021002; EP 1245742 A3 20040204; EP 1245742 B1 20060614; AT E330077 T1 20060715; DE 10114855 A1 20021024; DE 10114855 C2 20030626; DE 50207154 D1 20060727; ES 2266323 T3 20070301; PT 1245742 E 20060929; US 2002133875 A1 20020926; US 6615422 B2 20030909

DOCDB simple family (application)
EP 02002212 A 20020130; AT 02002212 T 20020130; DE 10114855 A 20010326; DE 50207154 T 20020130; ES 02002212 T 20020130; PT 02002212 T 20020130; US 10077702 A 20020319