

Title (en)

Drainage fitting with a water intake channel for a floor intake

Title (de)

Ablaufgarnitur mit einem Wasserzulaufkanal für einen Bodenzulauf

Title (fr)

Garniture d'écoulement dotée d'un canal d'alimentation en eau pour une alimentation au sol

Publication

**EP 2495371 A1 20120905 (DE)**

Application

**EP 12153478 A 20120201**

Priority

DE 202011003517 U 20110303

Abstract (en)

The outlet fitting has a water inlet channel that is integrated on outlet housing (2) formed with water inlet connection (2.9). A removable cover (1) is connected with water inlet channel for covering drain hole. Back-flow preventer is arranged between the stop valve (12) and water inlet connection of the outlet housing. The output terminal of back-flow preventer and water inlet connection of the outlet housing are formed with predetermined size in predetermined manner. A water conduit is connected with back-flow preventer.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Ablaufgarnitur insbesondere für Bade- oder Duschwannen, mit einem einen Ablaufkanal und einen Geruchverschluss bildenden Ablaufgehäuse (2), das einen Wasserzulaufanschluss (2.9, 2.9') und einen Wasserzulaufkanal für einen Bodenzulauf und einen mittels eines Stellelements betätigbaren Ablaufventilkörper aufweist, mit einer oberhalb des Ablaufventilkörpers angeordneten Abdeckung (1), wobei an dem Wasserzulaufkanal ein Einlaufkanal angeschlossen ist, der oberhalb des Ablaufventilkörpers und unterhalb der Abdeckung (1) mündet, und mit einer zwischen einer Trinkwasser-Absperrarmatur (12) und dem Wasserzulaufanschluss (2.9, 2.9') zu installierenden Trinkwasser-Sicherungsarmatur (13). Damit die funktionstüchtige Installation einer solchen Ablaufgarnitur ohne eine Trinkwasser-Sicherungsarmatur, beispielsweise einen Rohrunterbrecher, nicht möglich ist, sieht die Erfindung vor, dass der ausgangsseitige Anschluss (13.7) der Trinkwasser-Sicherungsarmatur (13) und der Wasserzulaufanschluss (2.9, 2.9') des Ablaufgehäuses (2) derart ausgebildet sind, dass sie sich von Anschlüssen herkömmlicher Art unterscheiden, wobei die Anschlüsse herkömmlicher Art standardisierte Anschlüsse, insbesondere standardisierte 1/2 Zoll-Anschlüsse und/oder 3/4 Zoll-Anschlüsse sind.

IPC 8 full level

**E03C 1/04** (2006.01); **E03C 1/10** (2006.01); **E03C 1/232** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E03C 1/102** (2013.01); **E03C 1/232** (2013.01); **E03C 2201/80** (2013.01)

Citation (search report)

- [IDY] DE 202008004826 U1 20090820 - VIEGA GMBH & CO KG [DE]
- [IY] DE 4323496 A1 19950119 - GROHE ARMATUREN FRIEDRICH [DE]
- [Y] US 3414001 A 19681203 - WOODFORD JOSEPH C

Designated contracting state (EPC)

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

**DE 202011003517 U1 20120606**; EP 2495371 A1 20120905; EP 2495371 B1 20150708; ES 2544534 T3 20150901; PL 2495371 T3 20151231

DOCDB simple family (application)

**DE 202011003517 U 20110303**; EP 12153478 A 20120201; ES 12153478 T 20120201; PL 12153478 T 20120201