

Title (en)

ASSEMBLY FOR SEALING AN OUTLET OPENING OF A BASIN AND METHOD FOR MOUNTING SUCH AN ASSEMBLY

Title (de)

BAUGRUPPE ZUM VERSCHLIESSEN EINER ABLAUFÖFFNUNG EINES BECKENS UND VERFAHREN ZUM MONTIEREN EINER SOLCHEN BAUGRUPPE

Title (fr)

MODULE DE FERMETURE DE TROU DE VIDANGE D'UNE CUVE ET PROCÉDÉ DE MONTAGE D'UN TEL MODULE

Publication

EP 3173540 A1 20170531 (DE)

Application

EP 16198366 A 20161111

Priority

DE 102015120364 A 20151125

Abstract (de)

Um eine Baugruppe (120) zum Verschließen einer Ablauföffnung (122) eines Beckens, insbesondere eines Beckens einer Spüle, umfassend ein Abdichtelement (128), das in einer Schließstellung abdichtend an einem Ablaufkelch (104) anliegt und in einer Offenstellung einen Ablauf einer Flüssigkeit aus dem Becken durch die Ablauföffnung erlaubt, wobei das Abdichtelement einen Führungsstift (214) umfasst, ein Führungselement (115), an dem der Führungsstift des Abdichtelements im montierten Zustand der Baugruppe in vertikaler Richtung verschieblich geführt ist, und ein Verankerungsbauteil (305), an dem das Führungselement im montierten Zustand der Baugruppe montiert ist, zu schaffen, deren Montage einfach und rasch durchführbar ist, wird vorgeschlagen, dass die Baugruppe ein Montagebauteil (303), das während der Montage der Baugruppe zum Montieren des Führungselements an dem Verankerungsbauteil verwendbar ist, und ein Aufnahmebauteil (307), an dem das Montagebauteil im montierten Zustand der Baugruppe anordenbar ist, umfasst.

IPC 8 full level

E03C 1/23 (2006.01); **E03C 1/182** (2006.01); **E03C 1/264** (2006.01)

CPC (source: EP)

E03C 1/2306 (2013.01); **E03C 1/264** (2013.01); **E03C 1/182** (2013.01)

Citation (search report)

- [XA] US 5832544 A 19981110 - PAN CHIN-CHI [TW]
- [A] US 2012060275 A1 20120315 - CHENG MING-TU [TW]

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)

EP 3173540 A1 20170531; **EP 3173540 B1 20200101**; DE 102015120364 A1 20170601

DOCDB simple family (application)

EP 16198366 A 20161111; DE 102015120364 A 20151125