

Title (en)  
Built-in water sanitary fitting

Title (de)  
Unterputzwasserarmatur

Title (fr)  
Pièce de robinetterie encastrée

Publication  
**EP 1256662 A2 20021113 (DE)**

Application  
**EP 02009544 A 20020426**

Priority  
DE 10122022 A 20010507

Abstract (en)  
The insulating casing consists of a drip-proof bottom shell (21) and an upper shell (22) as grasped in part by a droplet shaped cover (23). The bottom and possibly upper shells (22) are joined across the cover by an elastic tape (3) held in a groove running round the outer casing of the insulating casing. The top and bottom shells are held together by mating pins plugging home in an opening in the plane (25) between the two shells (22). Neck pieces (21a,22a) in top and bottom shells project from the wall and thus grant access to the fitment body.

Abstract (de)  
Bei einer Unterputzwasserarmatur mit einer mehrteiligen Dämmstoffhülle (2) aus Schaumstoff, wobei die Dämmstoffhülle (2) sowohl als Verpackung vor dem Einbau als auch als Isolierung gegen das Mauerwerk nach dem Einbau dient, wird zur Verbesserung vorgeschlagen, dass die Dämmstoffhülle (2) aus einer einstückigen tropfdichten Unterschale (21) sowie wenigstens einer Oberschale (22) und einem die Unterschale (21) und die Oberschale (22) zumindest in einem Teilabschnitt übergreifenden topfartigen Deckel besteht. <IMAGE>

IPC 1-7  
**E03C 1/042**; **E03C 1/02**

IPC 8 full level  
**E03C 1/02** (2006.01); **E03C 1/042** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E03C 1/02** (2013.01); **E03C 1/021** (2013.01); **E03C 1/042** (2013.01)

Citation (applicant)  
DE 3907931 A1 19900920 - HANSA METALLWERKE AG [DE]

Cited by  
EP3885496A1; IT202100010901A1; US11811204B2; US11643797B2; US11777291B2; WO2022229746A1

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 1256662 A2 20021113**; **EP 1256662 A3 20041013**; DE 10122022 A1 20021114; ES 1052019 U 20021101; ES 1052019 Y 20030301

DOCDB simple family (application)  
**EP 02009544 A 20020426**; DE 10122022 A 20010507; ES 200201137 U 20020507