

Title (en)

Connection fitting for a fluid-carrying device, in particular a heating device

Title (de)

Anschlussarmatur für eine Flüssigkeitsführende Anordnung, insbesondere eine Heizkörperanordnung

Title (fr)

Armature de fermeture pour un dispositif véhiculant du liquide, en particulier un corps de chauffe

Publication

**EP 1953475 A2 20080806 (DE)**

Application

**EP 08001703 A 20080130**

Priority

DE 102007004717 A 20070131

Abstract (en)

A connection fitting has a housing and a threaded element with an entrance channel and which is rotatably mounted around an axle in a channel opening. An actuating element (15) is joined torsionally-strongly and axially-movably to the threaded element (3), which can be moved between an incoming end-position and an out-going end-position in the housing (2) parallel to the axis (16).

Abstract (de)

Es wird eine Anschlussarmatur (1) für eine flüssigkeitsführende Anordnung, insbesondere eine Heizkörperanordnung, angegeben mit einem Gehäuse (2) und einem Gewindeelement (3), das einen Durchgangskanal (7) aufweist und das in eine Kanalöffnung (8) im Gehäuse (2) um eine Achse (16) drehbar gelagert ist. Man möchte die Montage der Anschlussarmatur erleichtern. Hierzu ist vorgesehen, dass ein Betätigungselement (15) drehfest und axial verschiebbar mit dem Gewindeelement (3) verbunden ist und das Gewindeelement (3) zwischen einer eingefahrenen Endposition und einer ausgefahrenen Endposition im Gehäuse (2) parallel zur Achse (16) verschiebbar ist.

IPC 8 full level

**F24H 9/12** (2006.01)

CPC (source: EP)

**F24D 19/0002** (2013.01)

Citation (applicant)

DE 29502670 U1 19950406 - HUMMEL ANTON VERWALTUNG [DE]

Cited by

CN110081506A

Designated contracting state (EPC)

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

Designated extension state (EPC)

AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)

**EP 1953475 A2 20080806**; CN 101290079 A 20081022; DE 102007004717 B3 20080925

DOCDB simple family (application)

**EP 08001703 A 20080130**; CN 200810125815 A 20080131; DE 102007004717 A 20070131