

Title (en)

Device for holding flat elements

Title (de)

Vorrichtung zur Halterung von flächenförmigen Elementen

Title (fr)

Dispositif de retenue d'éléments plats

Publication

EP 2294957 A2 20110316 (DE)

Application

EP 10009167 A 20100903

Priority

AT 14212009 A 20090910

Abstract (en)

The device has two U-shaped profiles (1,6), which are nested together. A fixing device (21) is provided for locking the U-shaped profiles with each other in a certain position. The fixing device is provided with a fixing unit (2) and is formed in a single piece.

Abstract (de)

Vorrichtung (25) zur Halterung von flächenförmigen Elementen, insbesondere für Wandelemente und/oder Türelemente von Duschkabinen oder Duschabtrennungen, mit: - einem ersten im Wesentlichen U-förmigen Profil (1) und - einem zweiten im Wesentlichen U-förmigen Profil (6), wobei die beiden Profile (1, 6) ineinander verschachtelt sind, und - wenigstens einer Einstellvorrichtung (22), mit der die resultierende Breite der ineinander verschachtelten Profile (1, 6) veränderbar ist, wobei die Einstellvorrichtung (22) werkzeuglos betätigbar ist, wobei die Vorrichtung (25) eine Befestigungsvorrichtung (21) aufweist, durch welche die Vorrichtung (25) an einer Wand montierbar ist und durch welche die beiden ineinander verschachtelten, im Wesentlichen U-förmigen Profile (1, 6) in ihrer Position verriegelbar sind.

IPC 8 full level

A47K 3/30 (2006.01)

CPC (source: EP)

A47K 3/30 (2013.01); A47K 2003/307 (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 102006016045 B4 20080424 - FISCHBACH JOACHIM [DE], et al
- DE 8624524 U1 19861030

Cited by

EP2803306A1; CN112983193A; CN114396216A; EP2382905A2

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 SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME RS

DOCDB simple family (publication)

EP 2294957 A2 20110316; EP 2294957 A3 20140514; EP 2294957 B1 20171108; AT 508713 A1 20110315; AT 508713 B1 20140815;
EA 201001271 A1 20110630

DOCDB simple family (application)

EP 10009167 A 20100903; AT 14212009 A 20090910; EA 201001271 A 20100909