

Title (en)
Variable stop

Title (de)
Variabler Anschlag

Title (fr)
Butée variable

Publication
EP 3029254 A1 20160608 (DE)

Application
EP 14196283 A 20141204

Priority
EP 14196283 A 20141204

Abstract (en)

[origin: CN105672813A] The invention relates to a variable stop and a fitting device (1) for a door element (2), in particular for a door element (2) of a glass door system. The fitting device comprises a first fitting element (3) and a second fitting element (4) which are connectable to each other to clamp the door element (2) in a clamping region (5) for forming the door element (2) manner; an adjustment element is arranged between the fitting elements (3, 4), which can move relative to the fitting elements (3, 4) and the door element (2) arranged in the clamping region (5), and the adjustment element is coupled to at least one of the fitting elements (3, 4) in a force fitting and / or shape fitting manner. The invention is characterized in that a stop (10) is arranged on the adjusting element (6).

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Beschlagvorrichtung (1) für ein Türelement (2), insbesondere für ein Türelement (2) einer Glastüranlage, umfassend ein erstes Beschlagelement (3) und ein zweites Beschlagelement (4), welche einen Einspannbereich (5) für das Türelement (2) bildend unter Einspannen des Türelements (2) miteinander verbindbar sind, und wobei zwischen den Beschlagelementen (3, 4) ein relativ zu den Beschlagelementen (3, 4) und zu dem in dem Einspannbereich (5) aufgenommenen Türelement (2) verschiebbares Einstellelement (6) angeordnet ist, das mit wenigstens einem der Beschlagelemente (3, 4) kraft- und/oder formschlüssig koppelbar ist. Erfindungsgemäß ist vorgesehen, dass an dem Einstellelement (6) ein Anschlag (10) angeordnet ist.

IPC 8 full level

E05F 7/00 (2006.01); **E05D 5/02** (2006.01); **E06B 3/02** (2006.01); **E06B 3/54** (2006.01)

CPC (source: EP)

E05D 5/0246 (2013.01); **E05F 7/005** (2013.01); **E05Y 2201/224** (2013.01); **E05Y 2600/10** (2013.01); **E05Y 2800/162** (2013.01);
E05Y 2800/672 (2013.01)

Citation (search report)

- [XAYI] DE 8536840 U1 19900208
- [XAYI] EP 0035143 A2 19810909 - VER GLASWERKE GMBH [DE]
- [XAI] EP 0362044 A1 19900404 - MUSTAD & FILS S A O [FR]
- [A] DE 102009022802 A1 20101202 - DORMA GMBH & CO KG [DE]
- [A] "FITTINGS AND DOOR RAILS FOR TOUGHENED GLASS ASSEMBLIES -", 14 May 2014 (2014-05-14), pages 1 - 160, XP055198129, Retrieved from the Internet <URL:<https://web.archive.org/web/20140514131634/http://products.dorma.com/content/download/14175/128588/> Universal Fittings Technical Brochure 0113.pdf> [retrieved on 20150624]

Citation (examination)

EP 0234507 A1 19870902 - VER GLASWERKE GMBH [DE], et al

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 3029254 A1 20160608; CN 105672813 A 20160615; CN 105672813 B 20200626

DOCDB simple family (application)

EP 14196283 A 20141204; CN 201510323894 A 20150612