

Title (en)

Glazing beads.

Title (de)

Halteleistenanordnung für Glasscheiben in Toren.

Title (fr)

Parcloses.

Publication

EP 0473098 A1 19920304 (DE)

Application

EP 91114298 A 19910826

Priority

DE 4027335 A 19900829

Abstract (en)

What is proposed is a retaining-strip arrangement for glass panes 2 in doors, in which the fastening means for the retaining strip 4 are attached quickly, without preliminary work, and the retaining strip 4, by being snapped onto the fastening means, always has the necessary secure firm fit. The fastening means consist of threaded bolts 12, the retaining strip 4 having two U-legs 14, 16, at least one of which possesses, on the inner face confronting the bolt 12, a grooving 20 which engages with a locking effect into the thread 22 of the bolt 12 and which extends in the longitudinal direction of the retaining strip 4. <IMAGE>

Abstract (de)

Es wird eine Halteleistenanordnung für Glasscheiben 2 in Toren vorgeschlagen, bei welcher die Befestigungsmittel für die Halteleiste 4 ohne Vorarbeiten schnell aufgebracht und die Halteleiste 4 durch ein Aufclipsen auf die Befestigungsmittel stets den erforderlichen sicheren und festen Sitz aufweisen. Die Befestigungsmittel bestehen dabei aus Gewindegelenken 12, wobei die Halteleiste 4 zwei U-Schenkel 14, 16 aufweist, von denen wenigstens einer auf der, dem Bolzen 12 zugewandten Innenseite eine Riffelung 20 aufweist, die in das Gewinde 22 des Bolzens 12 einrastend eingreift und sich in Längsrichtung der Halteleiste 4 erstreckt. <IMAGE>

IPC 1-7

E06B 3/58

IPC 8 full level

E06B 3/58 (2006.01)

CPC (source: EP)

E06B 3/5828 (2013.01); **E06B 3/5885** (2013.01)

Citation (search report)

- [Y] US 3031049 A 19620424 - SOMVILLE CHARLES A
- [Y] EP 0165026 A1 19851218 - TRW INC [US]
- [A] FR 2082481 A6 19711210 - SABLA WESEP
- [A] DE 2428207 A1 19750116 - VMW RANSHOFEN BERNDORF AG
- [A] DE 3500927 A1 19860717 - GLOS GEORG [DE]

Designated contracting state (EPC)

CH DE FR GB LI LU NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0473098 A1 19920304; EP 0473098 B1 19940629; DE 4027335 A1 19920312; DE 4027335 C2 19930519; DE 59100302 D1 19930923;
DE 59102064 D1 19940804; EP 0477544 A1 19920401; EP 0477544 B1 19930818

DOCDB simple family (application)

EP 91114298 A 19910826; DE 4027335 A 19900829; DE 59100302 T 19910826; DE 59102064 T 19910826; EP 91114297 A 19910826