

Title (en)
Espagnolette fitting

Title (de)
Treibstangenbeschlag

Title (fr)
Ferrure de crémonne

Publication
EP 1580381 A2 20050928 (DE)

Application
EP 05101648 A 20050303

Priority
DE 102004014508 A 20040325

Abstract (en)
Driving rod mounting comprises an edge plate (15) arranged on a rotary bearing (9) of a hook-out arm (10) of an adjustment plate (7) for a tilting position (K) and a rotating position (D) of the window leaf. The edge plate has a pocket (18) for receiving a closing pin (16) in a ventilating position (L). Preferred Features: The edge plate is formed directly in a strip lobe (9a) of the rotary bearing.

Abstract (de)
Bei einem Treibstangenbeschlag (3) zur Verriegelung eines gegen einen Rahmen (1) schwenkbaren Flügels (2) hat ein Drehlager (9) einer Ausstellungsche (7) ein Schließblech (15), welches einen Schließzapfen (16) in einer Spaltlüftungsstellung (L) aufnimmt. Das Schließblech (15) hat eine Ausnehmung (17) zur Entfernung des Schließzapfens (16) von dem Schließblech (15) in einer Kippstellung (K) des Flügels (2). Hierdurch weist der Treibstangenbeschlag (3) eine hohe Sicherheit gegen ein Aufhebeln in Spaltlüftungsstellung (L) auf.

IPC 1-7
E05D 15/52; **E05C 17/00**; **E05C 9/18**; **E05B 15/02**; **E05C 9/06**

IPC 8 full level
E05C 9/18 (2006.01); **E05C 17/00** (2006.01); **E05D 3/02** (2006.01); **E05D 15/52** (2006.01); **E05C 17/24** (2006.01); **E05C 17/48** (2006.01)

CPC (source: EP)
E05C 9/1808 (2013.01); **E05C 9/185** (2013.01); **E05C 17/00** (2013.01); **E05D 3/022** (2013.01); **E05D 15/5214** (2013.01); **E05C 17/24** (2013.01); **E05C 17/48** (2013.01); **E05D 15/5205** (2013.01); **E05Y 2900/148** (2013.01)

Citation (applicant)
• EP 0051309 A2 19820512 - WINKHAUS FA AUGUST [DE]
• DE 1259222 B 19680118 - JAEGER KG FRANK
• DE 3043925 C2 19940929 - WINKHAUS FA AUGUST [DE]

Cited by
EP2505744A3; EP1785562A3

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1580381 A2 20050928; **EP 1580381 A3 20090401**; **EP 1580381 B1 20100602**; AT E470040 T1 20100615; DE 102004014508 A1 20051215; DE 502005009663 D1 20100715

DOCDB simple family (application)
EP 05101648 A 20050303; AT 05101648 T 20050303; DE 102004014508 A 20040325; DE 502005009663 T 20050303