

Title (en)
FITTING PART

Title (de)
BESCHLAGSTEIL

Title (fr)
ÉLÉMENT DE FERRURE

Publication
EP 4375464 A1 20240529 (DE)

Application
EP 22209932 A 20221128

Priority
EP 22209932 A 20221128

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Beschlagsteil (1), bevorzugt vorgesehen zur Verwendung als flügelseitiges Beschlagsteil (1) eines Flügels (2), insbesondere eines aufliegenden Bandes (3) einer Tür und/oder eines Fensters, mit einem Flügelband (4) und einer an einem Flügelprofil (5) zu befestigenden Stelleinheit (6), wobei die Stelleinheit (6) in einer Aufnahme (7) des Flügelbandes (4) angeordnet ist, wobei die Stelleinheit (6) eine mit dem Flügelprofil (5) fest verbindbare Grundplatte (8) und ein durch Betätigung eines Betätigungsmittels (9), insbesondere einer Stellschraube, relativ zur Grundplatte (8) bewegbares Stellmittel (10) aufweist, wobei das Stellmittel (10) an einer Anschlagfläche (11) der Aufnahme (7) anschlägt und/oder im in die Aufnahme (7) eingesetzten Zustand mit dem Flügelband (4) fest verbunden ist und bei Betätigung des Betätigungsmittels (9) das Flügelband (4) relativ zur Grundplatte (8) verstellt.

IPC 8 full level
E05D 5/02 (2006.01); **E05D 7/04** (2006.01)

CPC (source: EP)
E05D 5/0215 (2013.01); **E05D 5/0223** (2013.01); **E05D 5/023** (2013.01); **E05D 7/0423** (2013.01); **E05Y 2201/11** (2013.01); **E05Y 2201/638** (2013.01); **E05Y 2600/502** (2013.01); **E05Y 2600/528** (2013.01); **E05Y 2600/62** (2013.01); **E05Y 2600/626** (2013.01); **E05Y 2600/63** (2013.01); **E05Y 2600/632** (2013.01); **E05Y 2800/26** (2013.01); **E05Y 2900/132** (2013.01); **E05Y 2900/148** (2013.01)

Citation (search report)
• [X] DE 202017105083 U1 20170905 - HAPS GMBH & CO KG [DE]
• [X] DE 2610173 A1 19770922 - SYCO PROD ENTWICKLUNGS GMBH

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 ME MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA

Designated validation state (EPC)
KH MA MD TN

DOCDB simple family (publication)
EP 4375464 A1 20240529

DOCDB simple family (application)
EP 22209932 A 20221128