

Title (en)
FITTING PART

Title (de)
BESCHLAGSTEIL

Title (fr)
ÉLÉMENT DE FERRURE

Publication
EP 4375463 A1 20240529 (DE)

Application
EP 22209929 A 20221128

Priority
EP 22209929 A 20221128

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Beschlagsteil (1), bevorzugt vorgesehen zur Verwendung als flügel seitiges oder rahmenseitiges Beschlagsteil (1) eines Flügels (2) oder eines Rahmens, insbesondere eines aufliegenden Bandes (3) einer Tür und/oder eines Fensters, mit einem Bandteil (4) und einer an einem Profil (5) des Flügels (2) oder Rahmens zu befestigenden Befestigungseinheit (6), wobei die Befestigungseinheit (6) in einer Aufnahme (7) des Bandteils (4) angeordnet ist, wobei die Befestigungseinheit (6) eine mit dem Profil (5) fest verbindbare Grundplatte (8) aufweist und wobei eine Verspanneinrichtung (9) zur Erzeugung einer Relativbewegung zwischen der Befestigungseinheit (6) und dem Bandteil (4) zum Verspannen des Bandteils (4) gegen das Profil (5) vorgesehen ist, mit der das Bandteil (4) durch das Verspannen gegen das Profil (5) gedrückt wird.

IPC 8 full level
E05D 5/02 (2006.01)

CPC (source: EP)
E05D 5/0215 (2013.01); **E05D 5/0223** (2013.01); **E05D 5/023** (2013.01); **E05Y 2201/11** (2013.01); **E05Y 2201/638** (2013.01);
E05Y 2600/502 (2013.01); **E05Y 2600/51** (2013.01); **E05Y 2600/62** (2013.01); **E05Y 2600/622** (2013.01); **E05Y 2600/626** (2013.01);
E05Y 2600/63 (2013.01); **E05Y 2600/632** (2013.01); **E05Y 2800/26** (2013.01); **E05Y 2800/292** (2013.01); **E05Y 2900/132** (2013.01);
E05Y 2900/148 (2013.01)

Citation (search report)
• [XAYI] DE 1937564 A1 19710225 - MECHANISCHE WERKSTAETTEN DR WA
• [IAY] GB 1138701 A 19690101 - HEINZ SCHURMANN & CO

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 4375463 A1 20240529

DOCDB simple family (application)
EP 22209929 A 20221128