

Title (en)
DOOR WITH A HANDLE PROFILE

Title (de)
TÜR MIT EINEM GRIFFPROFIL

Title (fr)
PORTE DOTÉE D'UNE POIGNÉE

Publication
EP 3196395 A1 20170726 (DE)

Application
EP 17158467 A 20150429

Priority
• DE 102014106226 A 20140505
• DE 102014116745 A 20141117
• EP 15165739 A 20150429

Abstract (de)
Eine Tür (1) oder Fenster mit einem Flügelrahmen (2) und einem Blendrahmen (3), wobei der Flügelrahmen (2) Flügelrahmenholme (4, 5, 6, 7) aufweist, wobei die Flügelrahmenholme (4, 5, 6, 7) zusammen mit einer Füllung (11) einen Flügel (12) bilden und der Flügel (12) ferner wenigstens ein Griffprofil (300) aufweist, wobei das Griffprofil (300) vorzugsweise parallel zu einem der Flügelrahmenholme (4, 5, 6, 7) angeordnet ist, zeichnet sich dadurch aus, dass das Griffprofil (300) das Griffprofil (300) an einem Flügelrahmenverbundprofil (100) festgelegt ist.

IPC 8 full level
E06B 3/263 (2006.01); **E05B 1/00** (2006.01); **E05B 17/00** (2006.01); **E06B 3/82** (2006.01); **E06B 3/70** (2006.01)

CPC (source: EP)
E05B 1/0015 (2013.01); **E05B 17/0075** (2013.01); **E06B 3/26303** (2013.01); **E06B 3/26305** (2013.01); **E06B 3/26343** (2013.01); **E06B 3/82** (2013.01); **E06B 2003/26316** (2013.01); **E06B 2003/26365** (2013.01); **E06B 2003/26389** (2013.01); **E06B 2003/7046** (2013.01)

Citation (applicant)
• DE 202008001663 U1 20090625 - BIFFAR GMBH & CO KG [DE]
• DE 602005001154 T2 20080117 - LIEXCO SA [LU]

Citation (search report)
• [XAI] FR 2951769 A1 20110429 - NORSK HYDRO AS [NO]
• [AD] DE 202008001663 U1 20090625 - BIFFAR GMBH & CO KG [DE]
• [AD] EP 1696090 A1 20060830 - DRIES RUDI [BE]

Cited by
EP4148209A1; DE102021123539A1

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

DOCDB simple family (publication)
EP 2942467 A1 20151111; **EP 2942467 B1 20170412**; DE 202015009587 U1 20180612; EP 3196395 A1 20170726; EP 3196395 B1 20181017; PL 3196395 T3 20190430

DOCDB simple family (application)
EP 15165739 A 20150429; DE 202015009587 U 20150429; EP 17158467 A 20150429; PL 17158467 T 20150429