

Title (en)

Roof passage device adaptable to a large range of roof slopes

Title (de)

An verschiedene Dachneigungen anpassbare Dachdurchtrittsvorrichtung

Title (fr)

Dispositif de traversée de toit adaptable à une grande plage de pentes

Publication

EP 2330257 A1 20110608 (FR)

Application

EP 10193266 A 20101201

Priority

FR 0958594 A 20091202

Abstract (en)

The device has a board (S) i.e. strip, with a rectangular shaped plate (1) provided with a dome (2) on its upper surface (1a). A tubular element is surrounded by a tab having complementary shape as that of the dome. The dome has divisible parts (210) defined by weakening lines (211, 212). An opening of the dome is realized by withdrawal of the divisible parts along the inclination angle. The tab has divisible parts defined by transversal and lateral weakening lines, where the divisible parts of the tab are withdrawn along the inclination angle.

Abstract (fr)

La présente invention concerne un dispositif de traversée de toit notamment pour l'évacuation d'air ou la ventilation, et plus particulièrement un dispositif de traversée de toit utilisable pour une grande plage de pentes de toit. Le dispositif comprend une platine (S) comprenant une plaque (1) munie sur sa face supérieure (1a) d'un dôme (2), et un élément tubulaire entouré d'une jupe de forme complémentaire de celle du dôme, de sorte que ladite jupe soit apte à recouvrir ledit dôme pour différents angles d'inclinaison de l'élément tubulaire, ledit élément tubulaire passant dans une ouverture du dôme. Le dôme (2) présente des parties sécables (210) définies par des lignes d'affaiblissement, ladite ouverture étant réalisée par retrait d'une ou plusieurs parties sécables suivant l'angle d'inclinaison souhaité, et/ou ladite jupe présente des parties sécables définies par des lignes d'affaiblissement, une ou plusieurs parties sécables pouvant être retirées suivant l'angle d'inclinaison souhaité.

IPC 8 full level

E04D 13/147 (2006.01)

CPC (source: EP)

E04D 13/1471 (2013.01); **E04D 13/1476** (2013.01)

Citation (applicant)

FR 2238826 A1 19750221 - HANS KLOBER [DE]

Citation (search report)

- [X] US 3797181 A 19740319 - NIEVELT F
- [X] US 5245804 A 19930921 - SCHIEDEGGER CHARLES E [US], et al
- [Y] EP 1154093 A1 20011114 - KLOEBER JOHANNES [DE]
- [Y] GB 2155135 A 19850918 - DEKS JOHN AUSTRALIA
- [A] US 5588267 A 19961231 - RODRIGUEZ ROBERTO [US], et al
- [A] DE 1923560 A1 19701119 - WIEHOFSKY ALFRED, et al

Cited by

DK201700130A1; DK179199B1; EP3124715A1; CN106401089A; WO2018059635A1

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

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

EP 2330257 A1 20110608; FR 2953238 A1 20110603; FR 2953238 B1 20120127

DOCDB simple family (application)

EP 10193266 A 20101201; FR 0958594 A 20091202