

Title (en)  
Slot drain with height adjustment

Title (de)  
Schlitzrinne mit Höhenverstellung

Title (fr)  
Drain à fente avec réglage de hauteur

Publication  
**EP 2107173 A2 20091007 (DE)**

Application  
**EP 09157111 A 20090401**

Priority  
DE 102008017107 A 20080402

Abstract (en)  
The slot channel has a channel (2) and a receiving slot through which the water enters into the channel, where the slot channel is designed as a multipart and provided with a channel part (1). The channel part forms the channel (2), and a slot part that is fastened to the channel part. The slot part is movable between two positions relative to the channel part. The slot part comprises two flange elements (5) that are arranged parallel to one another. A distance element (6) is provided for connecting the flange elements.

Abstract (de)  
Die vorliegende Erfindung betrifft eine Schlitzrinne zur Entwässerung mit einer Rinne und einer schlitzförmigen Öffnung, durch die Wasser in die Rinne eintreten kann. Um eine Schlitzrinne zur Verfügung zu stellen, die einfach herzustellen ist und eine leichte Anpassbarkeit an verschiedene Bodebeläge unterschiedlicher Dicke erlaubt, wird erfindungsgemäß vorgeschlagen, dass die Schlitzrinne mehrteilig aufgebaut ist mit einem Rinnenteil, welches die Rinne bildet, und einem daran befestigbaren Schlitzteil, welches die schlitzförmige Öffnung aufweist.

IPC 8 full level  
**E01C 11/22** (2006.01); **E03F 3/04** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E01C 11/227** (2013.01); **E03F 3/046** (2013.01); **E03F 2005/0413** (2013.01)

Cited by  
WO2010079355A3

Designated contracting state (EPC)  
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 SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)  
**DE 202008015022 U1 20090212**; DE 102008017107 A1 20091008; EP 2107173 A2 20091007

DOCDB simple family (application)  
**DE 202008015022 U 20081112**; DE 102008017107 A 20080402; EP 09157111 A 20090401