

Title (en)  
SEALING STRIP

Title (de)  
ABDICHTUNGSBAHN

Title (fr)  
BANDE D'ÉTANCHÉITÉ

Publication  
**EP 3945169 A1 20220202 (DE)**

Application  
**EP 21186972 A 20210721**

Priority  
DE 102020120106 A 20200730

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft eine Abdichtungsbahn zur Verwendung zur abdichtenden Aufnahme eines Bade- oder Duschwannenträgers, wobei die Abdichtungsbahn als ein gegenüber den flächigen Abmessungen des Bade- oder Duschwannenträgers um seitliche Überstände (11-14) größer bemessenes Folienelement ausgebildet ist und eine minimale Fläche von  $0,4\text{ m}^2$  und eine maximale Fläche von  $6\text{ m}^2$  aufweist und mit mindestens einer Ablaufdurchführung (15) versehen ist, wobei die Ablaufdurchführung (15) eine Abdichteinrichtung (16) umfasst oder zum Zusammenwirken mit einer Abdichteinrichtung (16) ausgebildet und bestimmt ist, insbesondere zur fluiddichten Anbindung der Abdichtungsbahn an ein Ablaufrohr (17) oder Ablaufrohabschnitt.

IPC 8 full level  
**E03F 5/04** (2006.01); **A47K 3/00** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A47K 3/008** (2013.01); **E03F 5/0409** (2013.01)

Citation (search report)  
• [XYI] GB 2465619 A 20100602 - LAVERTY PETER [GB]  
• [Y] EP 0240764 A1 19871014 - POLYCHEMIE GMBH [DE]  
• [Y] EP 2960395 A1 20151230 - GEBRÜDER JAEGER GMBH [DE]

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 3945169 A1 20220202**; DE 102020120106 A1 20220203

DOCDB simple family (application)  
**EP 21186972 A 20210721**; DE 102020120106 A 20200730