



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

EP 2 581 513 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**24.09.2014 Patentblatt 2014/39**

(51) Int Cl.:  
**E04B 1/76 (2006.01)**      **E05D 5/02 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**17.04.2013 Patentblatt 2013/16**

(21) Anmeldenummer: **12401199.0**

(22) Anmeldetag: **27.09.2012**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**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**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**BA ME**

(71) Anmelder: **fischerwerke GmbH & Co. KG  
72178 Waldachtal (DE)**

(72) Erfinder: **Daly, Aaron  
72285 Pfalzgrafenweiler (DE)**

(30) Priorität: **10.10.2011 DE 102011054323**

(54) **Abstandshalter zur Befestigung eines Gegenstands an einer Wand in einem Abstand von der Wand**

(57) Die Erfindung betrifft einen Abstandshalter (1) zur Befestigung eines Gegenstands an einer Wand (17) im Bereich einer Laibung. Die Erfindung schlägt vor, den Abstandshalter (1) mit einem abgewinkelten Grundteil (2) aus einem thermisch isolierenden und mechanisch

stabilen Kunststoff auszubilden, der mit zwei Ankerstäben (4) mit Abstand von der Wand (17) befestigt wird. Das Grundteil (2) bildet eine vor die Wand (17) vorgesetzte Befestigungsbasis bündig mit einer auf der Wand (17) angebrachten Dämmschicht (20).

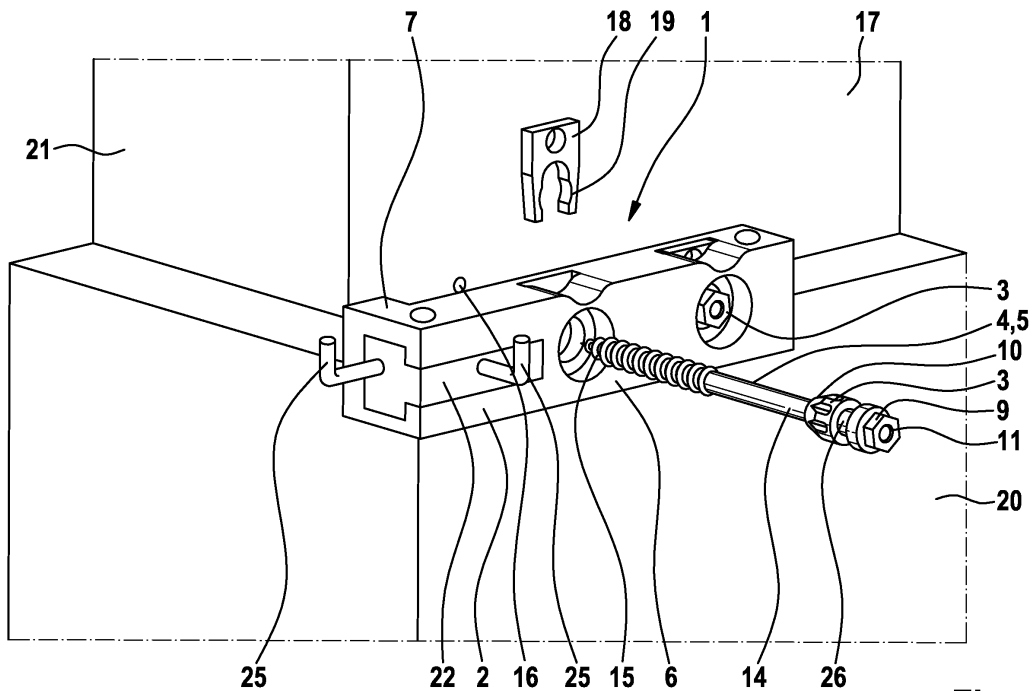


Fig. 1



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
FP 12 40 1199

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE		Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile		
X	EP 0 921 252 A2 (SFS IND HOLDING AG [CH] SFS INTEC HOLDING AG [CH]) 9. Juni 1999 (1999-06-09) * Absatz [0047]; Abbildung 22 * -----	1-10	INV. E04B1/76  ADD. E05D5/02
X	EP 1 978 177 A1 (HERMES MICHAEL [DE]) 8. Oktober 2008 (2008-10-08) * Zusammenfassung; Abbildung 3 * -----	1-10	
X	DE 199 47 913 A1 (FINGERLING KARL HEINZ [DE] FINGERLING KARL-HEINZ [DE]) 17. Mai 2001 (2001-05-17) * Zusammenfassung; Abbildungen 1, 8-10 * -----	1-10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04B E05D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
Den Haag	18. August 2014	Galanti, Flavio	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze		
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist		
A : technologischer Hintergrund	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument		
O : nichtschriftliche Offenbarung	L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument		
P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT  
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 12 40 1199

5 In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten  
Patentdokumente angegeben.  
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am  
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

18-08-2014

10	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
15	EP 0921252 A2 09-06-1999	AT 312250 T DK 0921252 T3 EP 0921252 A2	15-12-2005 03-04-2006 09-06-1999	
20	EP 1978177 A1 08-10-2008	AT 547578 T DE 102007016236 B3 EP 1978177 A1	15-03-2012 30-10-2008 08-10-2008	
25	DE 19947913 A1 17-05-2001	KEINE		
30				
35				
40				
45				
50				
55	EPO FORM P0461			

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82