



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
06.02.2002 Patentblatt 2002/06

(51) Int Cl.7: **E06B 3/58**

(43) Veröffentlichungstag A2:
05.12.2001 Patentblatt 2001/49

(21) Anmeldenummer: **01113131.5**

(22) Anmeldetag: **29.05.2001**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
 MC NL PT SE TR**
 Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(71) Anmelder: **DORMA GmbH + Co. KG
 58256 Ennepetal (DE)**

(72) Erfinder: **Blöbaum, Ernst Udo
 33818 Leopoldshöhe (DE)**

(30) Priorität: **29.05.2000 DE 10026433**

(54) **Klemmprofil für eine Glasscheibe**

(57) Klemmprofil (1) für eine Glasscheibe (2) mit einem starren Anlageschenkel für die Glasscheibe und einer Klemmvorrichtung für das Einspannen der Glas-

scheibe (2), wobei das Klemmprofil (1) zwei Kammern aufweist, wobei in die erste Kammer die Glasscheibe (2) eintaucht und die zweite Kammer ein Klemmstück (12) der Klemmvorrichtung mit einem Spiel aufnimmt.

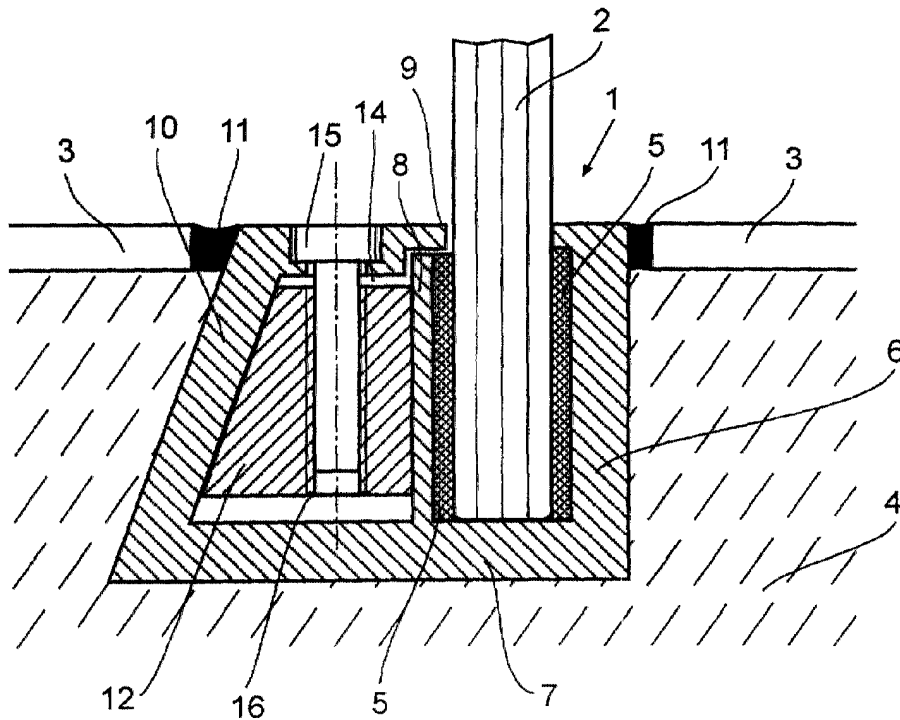


Fig. 3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 01 11 3131

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	GB 750 252 A (WINDSHIELDS OF WORCESTER LTD) 13. Juni 1956 (1956-06-13) * Seite 1, Zeile 64 - Seite 2, Zeile 72; Abbildungen *	1,2	E06B3/58
X	BE 714 846 A (LAUZIER) 30. September 1968 (1968-09-30) * Seite 3, Zeile 16 - Zeile 24 * * Seite 5, Zeile 10 - Zeile 26 * * Abbildung 4 *	1,2	
X	FR 2 497 545 A (PARLEBAS GERARD) 9. Juli 1982 (1982-07-09) * Seite 4, Zeile 26 - Seite 6, Zeile 10; Abbildungen *	3-7	
Y		8,9	
X	DE 12 37 287 B (JOSEF GARTNER & CO) 23. März 1967 (1967-03-23) * das ganze Dokument *	3-5	
Y		10,12	
X	US 4 837 993 A (STUDENSKI ARNOLD H) 13. Juni 1989 (1989-06-13) * Spalte 2, Zeile 22 - Spalte 3, Zeile 6; Abbildungen *	3-5,11	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
Y	DE 25 57 708 A (LECHLER CHEMIE GMBH) 30. Juni 1977 (1977-06-30) * Seite 6, Absatz 1 - Absatz 2; Abbildung 3 *	8,9	E06B E05D
Y	US 3 254 461 A (WHITE WILLIAM E ET AL) 7. Juni 1966 (1966-06-07) * Abbildungen 2,3,7,10,11 *	10,12	
A	DE 21 35 102 A (ERBSLOEH JULIUS & AUGUST) 25. Januar 1973 (1973-01-25) * Anspruch 1; Abbildungen *	1	
	-/--		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlussdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	17. Dezember 2001	Depoorter, F	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet		E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder	
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer		nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	
anderen Veröffentlichung derselben Kategorie		D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	
A : technologischer Hintergrund		L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument	
O : nichtschriftliche Offenbarung			
P : Zwischenliteratur		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPC FORM 1503-03/92 (P/4003)



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 01 11 3131

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	US 1 402 775 A (MURNANE JR DANIEL J ET AL) 10. Januar 1922 (1922-01-10) * das ganze Dokument * ----	6,7,9	
E	DE 100 09 232 A (DORMA GMBH & CO KG) 13. September 2001 (2001-09-13) * das ganze Dokument * -----	1-5,11	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	17. Dezember 2001	Depoorter, F	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet		E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder	
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie		nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	
A : technologischer Hintergrund		D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	
O : mündliche Offenbarung		L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument	
P : Zwischenliteratur		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03/82 (PC/CO3)

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

EP 01 11 3131

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 17-12-2001.
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

17-12-2001

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
GB 750252 A	13-06-1956	KEINE	
BE 714846 A	30-09-1968	KEINE	
FR 2497545 A	09-07-1982	FR 2497545 A1	09-07-1982
DE 1237287 B		KEINE	
US 4837993 A	13-06-1989	CA 1325139 A1	14-12-1993
DE 2557708 A	30-06-1977	DE 2557708 A1	30-06-1977
US 3254461 A	07-06-1966	KEINE	
DE 2135102 A	25-01-1973	DE 2135102 A1	25-01-1973
US 1402775 A	10-01-1922	KEINE	
DE 10009232 A	13-09-2001	DE 10009232 A1	13-09-2001

EPC FORM P0461

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