

12 **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

21 Anmeldenummer: 86111583.0

51 Int. Cl.4: **E06B 9/00** , **E06B 3/80**

22 Anmeldetag: 21.08.86

30 Priorität: 22.08.85 DE 3530073

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
04.03.87 Patentblatt 87/10

64 Benannte Vertragsstaaten:  
**DE FR GB**

66 Veröffentlichungstag des später veröffentlichten  
Recherchenberichts: 12.08.87 Patentblatt 87/33

71 Anmelder: **HÜBNER Gummi- und Kunststoff GmbH**  
**Agathofstrasse 15**  
**D-3500 Kassel-Bettenhausen 1(DE)**

72 Erfinder: **Koch, Robert**  
**Schlesierstrasse 2**  
**D-3437 Bad Sooden-Allendorf(DE)**

74 Vertreter: **Walter, Helmut**  
**Aubingerstrasse 81**  
**D-8000 München 60(DE)**

54 **Torabdichtung, insbesondere Verladetorabdichtung.**

57 Gegenstand der Erfindung ist eine aus vertikalen Lamellen (7,10) aufgebaute Torabdichtung, bei der die Lamellen (7,10) in zwei Reihen auf Lücken hintereinander angeordnet sind. Schienen (4,13,14) sind so angeordnet, daß einzelne Lamellen (7,10) beider Lamellenreihen mit geringem Aufwand ausgewechselt werden können.

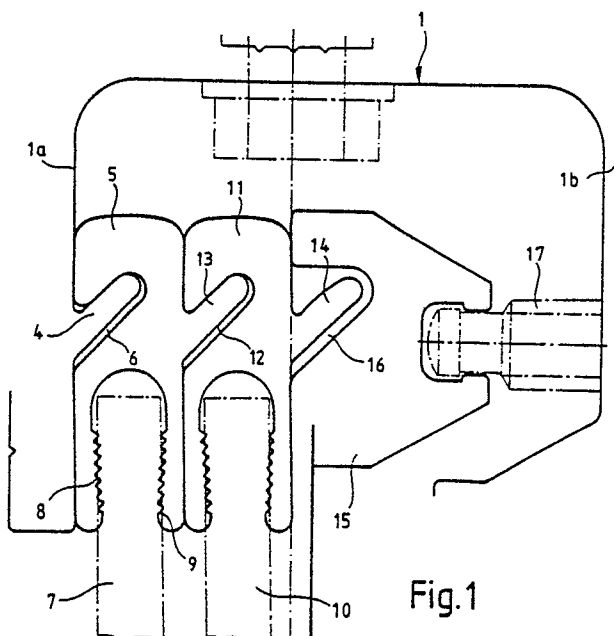


Fig.1



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)
A	DE-A-2 933 360 (DYNAFORCE CORP.) * Figuren 1-6; Seite 13, Absatz 2 *	1	E 06 B 9/00 E 06 B 3/80
A	US-A-4 165 778 (J. SMITH) * Figuren 1, 2 *	1	
A	EP-A-0 050 165 (A. REIFF KG) * Figuren 1-6; Seite 4, Zeilen 15-22 *	6,7	
A	US-A-4 340 106 (W.E. VAN HORN) * Figuren 1-3 *		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 4)
			E 06 B 3/00 A 47 H 23/00
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort BERLIN		Abschlußdatum der Recherche 24-04-1987	Prüfer KRABEL A.W.G.
<div>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</div> <div>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze</div> <div>E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</div>			