

⑫

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑰ Anmeldenummer: 83109609.4

① Int. Cl.: **B 22 C 15/00**

⑱ Anmeldetag: 27.09.83

⑳ Priorität: 15.10.82 CH 6014/82

⑦ Anmelder: **GEORG FISCHER AKTIENGESELLSCHAFT, Mühlentalstrasse 105, CH-8201 Schaffhausen (CH)**

④ Veröffentlichungstag der Anmeldung: 25.04.84
Patentblatt 84/17

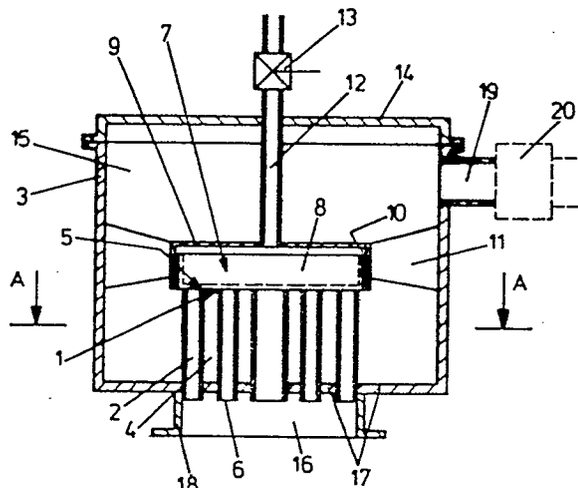
④ Benannte Vertragsstaaten: **CH DE FR GB IT LI SE**

⑧ Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: 15.05.85 Patentblatt 85/20

⑦ Erfinder: **Fischer, Kurt, Neutalstrasse 22, CH-8200 Schaffhausen (CH)**
Erfinder: **Tanner, Hans, Breitenaustrasse 128, CH-8200 Schaffhausen (CH)**

⑤ **Einrichtung zum steuerbaren Durchleiten von gasförmigen Medien.**

⑦ Es wird eine Einrichtung zum Verdichten von körnigen Formstoffen, insbesondere Giessereiformstoffen vorgeschlagen, bei welcher in Wirkungsrichtung des Druckstosses mehrere rohrförmige Hohlkörper (2) zwischen dem Druckbehälter und dem Formkasten angeordnet sind zwecks Durchleitung des gasförmigen Mediums auf die Formstoffoberseite. Durch die Aufteilung des Durchgangs- querschnittes in mehrere selbständige Querschnitte wird der Hub zum Öffnen des Ventils (13) erheblich reduziert und damit ein rasches Öffnen des Dichtorgans (7) erreicht.





EP 83 10 9609

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. ³)
X	EP-A-0 062 331 (BADISCHE MASCHINENFABRIK DURLACH) * Figur 2, Seite 11, Zeilen 23-26; Seite 12, Zeilen 1-9 * ---	1-4, 6-9, 11,12	B 22 C 15/00
E,X	GB-A-2 127 726 (G. FISCHER) * Figuren 2,5; Seite 4, Zeilen 39-85; Seite 5, Zeilen 48 * -----	1-12	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. ³)
			B 22 C B 22 F B 30 B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 21-01-1985	Prüfer MAILLIARD
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN 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		E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

