

Title (en)  
Cylinder mould.

Title (de)  
Siebzylinder.

Title (fr)  
Forme ronde.

Publication  
**EP 0248186 A2 19871209 (DE)**

Application  
**EP 87105786 A 19870418**

Priority  
DE 3618672 A 19860603

Abstract (en)  
In a cylinder mould with a tubular inner body (7) arranged concentrically with respect to the longitudinal axis of its shaft (1), the inner body is at least indirectly supported by the shaft (1) in the region of its two ends. Discoid support rings (9), distanced from one another in the axial direction, are firmly arranged on the outer surface of the inner body (7), with which rings the support (10) for the cover, concentrically surrounding the inner body (7) at a distance, is connected. The inner body (7) consists of a metal plate provided with holes (8). <IMAGE>

Abstract (de)  
Bei einem Siebzylinder mit einem konzentrisch zur Längsachse seiner Welle (1) angeordneten, rohrförmigen Innenkörper (7) ist dieser im Bereich seiner beiden Enden zumindest indirekt auf der Welle (1) abgestützt. Auf der Außenfläche des Innenkörpers (7) sind in axialer Richtung im Abstand voneinander ringscheibenförmige Tragringe (9) fest angeordnet, mit denen der den Innenkörper (1) konzentrisch im Abstand umgebende Träger (10) für die Bespannung verbunden ist. Der Innenkörper (7) besteht aus einem mit Löchern (8) versehenen Blech.

IPC 1-7  
**D21F 1/60**

IPC 8 full level  
**D21F 1/60** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**D21F 1/60** (2013.01)

Cited by  
WO2009038529A1

Designated contracting state (EPC)  
BE FR GB IT NL SE

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0248186 A2 19871209; EP 0248186 A3 19881221; DE 3618672 A1 19871210**

DOCDB simple family (application)  
**EP 87105786 A 19870418; DE 3618672 A 19860603**