

Title (en)

Push-in lid for cans.

Title (de)

Eindrückdeckel für Dosen.

Title (fr)

Couvercle enfonçable pour boîtes.

Publication

EP 0634337 A1 19950118 (DE)

Application

EP 94110761 A 19940711

Priority

DE 4323373 A 19930713

Abstract (en)

A push-in lid for containers, having a base (12) and a drawn-up edge (14) which has, at the upper free end, a contact flange, projecting outwards, for the edge of the container, characterised in that the base (12) and the edge (14) are made of an integral flat blank of cardboard, in that the edge (14) has, at the upper end, a collar (20) which points outwards parallel to the base, and in that a cardboard disc (22) is glued onto the collar (20), reinforces the edge (14) and, together with the collar (20), forms the contact flange. <IMAGE>

Abstract (de)

Eindrückdeckel für Dosen, mit einem Boden (12) und einem hochgezogenen Rand (14), der am oberen freien Ende einen nach außen vorspringenden Anlageflansch für den Rand der Dose aufweist, dadurch gekennzeichnet daß der Boden (12) und der Rand (14) aus einem einstückigen ebenen Zuschnitt aus Pappe gezogen sind, daß der Rand (14) am oberen Ende einen parallel zum Boden nach außen weisenden Kragen (20) aufweist und daß auf den Kragen (20) eine Scheibe (22) aus Pappe aufgeklebt ist, die den Rand (14) versteift und zusammen mit dem Kragen (20) den Anlageflansch bildet. <IMAGE>

IPC 1-7

B65D 43/04

IPC 8 full level

B65D 21/02 (2006.01); **B65D 43/02** (2006.01); **B65D 43/04** (2006.01)

CPC (source: EP)

B65D 21/022 (2013.01); **B65D 43/022** (2013.01); **B65D 2543/00092** (2013.01); **B65D 2543/00231** (2013.01); **B65D 2543/00268** (2013.01); **B65D 2543/0049** (2013.01); **B65D 2543/00509** (2013.01); **B65D 2543/00546** (2013.01); **B65D 2565/385** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] CH 679034 A5 19911213 - SANDHERR PACKUNGEN AG
- [A] EP 0125501 A1 19841121 - HENKEL KGAA [DE]
- [A] DE 2308510 A1 19740822 - BRUEMMER ESBE PLASTIC

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE FR GB LI NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0634337 A1 19950118; DE 4323373 A1 19950119

DOCDB simple family (application)

EP 94110761 A 19940711; DE 4323373 A 19930713