

Title (en)

HEAT-SEALABLE MULTICOMPONENT CONTAINER FOR PACKAGING FOOD PRODUCTS

Title (de)

HEISSSIEGELBARES MEHRTEILIGES BEHÄLTNIS ZUM VERPACKEN VON LEBENSMITTELN

Title (fr)

RÉCIPIENT EN PLUSIEURS PARTIES, THERMOSCELLABLE, PERMETTANT D'EMBALLER DES DENRÉES ALIMENTAIRES

Publication

EP 4245674 A1 20230920 (DE)

Application

EP 22162491 A 20220316

Priority

EP 22162491 A 20220316

Abstract (de)

Die vorliegende Erfindung betrifft ein siegelbares mehrteiliges Behältnis zum Verpacken von Lebensmitteln, wobei das Behältnis eine Trägerschale (2) und eine Innenschale (7) aufweist, wobei die Trägerschale und die Innenschale (7) lösbar miteinander verbunden sind.

IPC 8 full level

B65D 1/36 (2006.01); **B65D 77/04** (2006.01); **B65D 77/20** (2006.01)

CPC (source: EP)

B65D 1/36 (2013.01); **B65D 77/046** (2013.01); **B65D 77/2024** (2013.01); **B65D 2565/385** (2013.01)

Citation (search report)

- [I] EP 1584569 A1 20051012 - INTERSNACK KNABBER GEBAECK GMB [DE]
- [Y] WO 8607036 A1 19861204 - GARWOOD LTD [AU]
- [Y] WO 2012122427 A2 20120913 - CONVERTER MFG INC [US], et al
- [A] DE 4325205 A1 19950202 - PAPPLER ROBERT [DE]

Designated contracting state (EPC)

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

Designated validation state (EPC)

KH MA MD TN

DOCDB simple family (publication)

EP 4245674 A1 20230920

DOCDB simple family (application)

EP 22162491 A 20220316