

Title (en)
Container.

Title (de)
Behälter.

Title (fr)
Récipient.

Publication
EP 0075539 A1 19830330 (DE)

Application
EP 82810387 A 19820917

Priority
CH 607481 A 19810921

Abstract (en)
1. Container with a closure of synthetic material non removably fastened to a body (2, 14), the cover (3, 15) of which comprising a closure part (7, 16) with a weakening groove (17) connected to an articulation (9, 18) and a tongue (10, 20) produced in one piece with the closure part, characterized in that the body (2, 14) and the cover (3, 15) are injected in one piece with the closure part (7, 16) which is capable to be closed again and in that the cover comprises a surrounding collar (5, 24) adapted in the bottom (4) of a container piled up on the first one with a tongue fastening notch (6, 19) in which the tongue (10, 20) of the closure part snaps in.

Abstract (de)
Der Deckel (15) weist ein Verschlussstück (16), bestehend aus einer Schwächungsritze (17) und einem die Endpunkte der Ritze verbindenden Gelenk (19) und einer an diesem Verschlussstück angeordneten Lasche (20) auf. Der Deckel weist ferner einen umlaufenden Kragen (24) mit einem Einschnitt (19) auf, in welchen die Lasche (10) eingeklemmt werden kann. Die Lasche wird am Deckel mittels eines Loches (21) befestigt, das um einen Zapfen (22) am Deckel greift. Der Rumpf (2) und der Deckel (3) samt Verschlussstück und Lasche werden einstückig auf Kunststoff gespritzt. Ein solcher Behälter kann einerseits sehr wirtschaftlich hergestellt und gefüllt werden und andererseits kann ihn der Verbraucher leicht öffnen und wieder verschliessen.

IPC 1-7
B65D 17/32

IPC 8 full level
B65D 17/32 (2006.01); **B65D 85/80** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 17/4012 (2017.12)

Citation (search report)
• [YD] GB 1257094 A 19711215
• [YD] US 3430593 A 19690304 - STOLLE RALPH J, et al
• [AD] NL 7116976 A 19730613
• [A] US 3966080 A 19760629 - BITTEL PATRICIA A
• [A] US 4253582 A 19810303 - SHIELDS MICHAEL R

Cited by
DE3640040A1; GB2308838A; DE3837495A1; US4997099A

Designated contracting state (EPC)
CH DE FR LI

DOCDB simple family (publication)
EP 0075539 A1 19830330; EP 0075539 B1 19850424; DE 3263285 D1 19850530

DOCDB simple family (application)
EP 82810387 A 19820917; DE 3263285 T 19820917