

Title (en)
Drinking cup with drink film

Title (de)
Trinkbecher mit Trinkfolie

Title (fr)
Gobelet à boisson avec film à boisson

Publication
EP 2712823 A2 20140402 (DE)

Application
EP 13156960 A 20130227

Priority
DE 202012009286 U 20120927

Abstract (en)
The cup assembly (1) has a cup (10) having an upper end which is arranged with projecting sealing edge (16) and a closure film (20). The closure film that seals cup has lower and upper layers (12,18). The lower layer attached on sealing edge has drink opening (14). The remaining portion of lower layer except the area of the drink opening is fixedly and releasably attached to upper layer so that upper layer is released from the cup and the drink opening in the lower layer is opened at the time of opening of cup assembly.

Abstract (de)
Eine Trinkbecheranordnung (1) umfassend einen Becher (10) mit einem am oberen Ende angeordneten auskragenden Siegelrand (16) und einer Verschlussfolie (20), die den Becher (10) verschließt, dadurch gekennzeichnet, dass die Verschlussfolie (20) mindestens zwei Schichten umfasst, wobei die erste Schicht (12) mit dem Siegelrand (16) verbunden ist und eine vorbereitete Trinköffnung (14) aufweist und die zweite Schicht (18) im Bereich der Trinköffnung (14) fest und auf der verbleibenden Fläche lösbar mit der ersten Schicht (12) verbunden ist, so dass sich beim Öffnen der Trinkbecheranordnung (1) nur die zweite Schicht (18) vom Becher (10) löst und die Trinköffnung (14) in der ersten Schicht (12) freigibt, ermöglicht die einfache Bereitstellung und Entnahme von steril abgepackten Getränken.

IPC 8 full level
B65D 77/20 (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 77/206 (2013.01)

Citation (applicant)
• DE 1757647 B1 19720504 - HENSELER ERICH
• DE 29513093 U1 19951012 - WILKE WERNER HEINZ [DE], et al

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

DOCDB simple family (publication)
DE 202012009286 U1 20121025; EP 2712823 A2 20140402; EP 2712823 A3 20140618

DOCDB simple family (application)
DE 202012009286 U 20120927; EP 13156960 A 20130227