

Title (en)  
Multilayered gusset-folded paper valve-bag.

Title (de)  
Mehrlagiger Seitenfaltenventilsack aus Papier.

Title (fr)  
Sac à valve en papier multicouche à soufflets latéraux.

Publication  
**EP 0183896 A2 19860611 (DE)**

Application  
**EP 85102474 A 19850305**

Priority  
DE 3444370 A 19841205

Abstract (en)  
1. A multiply gusset valved bag of paper with an inner layer of plastic film or of paper coated with plastic or the like, consisting of a blank, which is closed by folding in of the side parts and by longitudinal center seams to form a tubular member, with lateral gussets and with end plies arranged in relation to each other by overlapping folding or arranged in stages, on one respective side wall and by bonding these plies to head and bottom seams formed with the side walls, with an upper side gusset fold part which is folded inwards together with the adjacent triangular side wall parts at a right angle, such fold part being connected by a triangular side gusset fold member with the side gusset, and a valve flap placed in the inwardly folded side gusset and bonded to the latter, characterized in that the inner edge parts of the valve flap (7), which is coated on at least one side with plastic, are folded over twice and in that the latter are so bonded to the side gusset parts (17 and 18) of the tubular member that the cut edges (26) of the valve flap are tucked inwards and are covered in the interior of the tubular member.

Abstract (de)  
Ein mehrlagiger Seitenfaltenventilsack aus Papier mit einer inneren Lage aus Kunststoffolie oder aus mit Kunststoff oder dergleichen beschichtetem Papier besteht aus einem Zuschnitt, der durch Einfalten der Seitenteile und durch Längsmittelnähte zu einem Schlauchstück geschlossen ist. Durch einander überlappendes Umschlagen der gestaffelt zueinander angeordneten endseitigen Lagen auf jeweils eine Seitenwand und durch Verkleben dieser Lagen mit den Seitenwänden sind Kopf- und Bodennähte gebildet. Zusammen mit den angrenzenden dreieckigen Seitenwandteilen ist ein oberer Seitenfaltenbereich rechtwinkelig nach innen gefaltet, der über ein dreieckiges Seitenfaltenzwickelstück mit der Seitenfalte verbunden ist. In die nach innen gefaltete Seitenfalte ist ein Ventilzettel eingeklebt. Um zu verhindern, daß das Füllgut mit Schnittkanten des Sackmaterials in Berührung kommt, ist der innere Randbereich des mindestens einseitig mit kunststoffbeschichteten Ventilzettels (7) zweimal umgeschlagen und mit seiner beschichteten Seite mit der unteren beschichteten Seite der eingeschlagenen Seitenfalte und der angrenzenden eingefalteten Seitenwandteile des Schlauchstücks verklebt.

IPC 1-7  
**B65D 30/26**

IPC 8 full level  
**B65D 30/24** (2006.01); **B65D 30/26** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B65D 31/145** (2013.01)

Cited by  
EP0264519A3

Designated contracting state (EPC)  
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0183896 A2 19860611**; **EP 0183896 A3 19880817**; **EP 0183896 B1 19900620**; AT E53979 T1 19900715; DE 3578331 D1 19900726

DOCDB simple family (application)  
**EP 85102474 A 19850305**; AT 85102474 T 19850305; DE 3578331 T 19850305