

(19)



Евразийское  
патентное  
ведомство

(21)

200400494

(13)

A1

(12)

## ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ

(43)

Дата публикации заявки:  
2004.10.28

(51)<sup>7</sup>

B 65D 75/58  
B 65B 61/18

(22)

Дата подачи заявки:  
2002.10.10

(54)

### ПЛАСТМАССОВЫЙ ПАТРУБОК

Приоритетные данные:

(31)

1019161

(32)

2001.10.11

(33)

NL

(86)

PCT/NL 2002/000646

(87)

WO 2003/031280 2003.04.17

(71)

Заявитель:

ИТСАК Н. В. (AN)

(72)

Изобретатель:

Ласт Лоренс (MC)

(74)

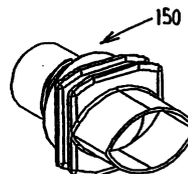
Представитель:

Рыбаков В.М. (RU)

(57)

Предложен пластмассовый патрубок (150, 170), выполненный с возможностью запечатывания между двумя стенками пакета из фольги. Патрубок имеет тело, образующее проход (153) для извлечения среды из пакета и/или введения среды в пакет. В нижней части патрубка на его противоположных сторонах сформированы области запечатывания для сварного соединения с примыкающей стенкой из фольги. Области запечатывания тела патрубка образованы отходящими вниз от тела патрубка запечатываемыми стенками (158, 159), каждая из которых выполнена с кривизной по всей длине для обеспечения выпуклой формы каждой запечатываемой стенки по всей длине относительно мнимой плоскости, проходящей через примыкающие друг к другу дальние концы запечатываемых стенок. Согласно предпочтительному варианту выполнения запечатываемые стенки способны упруго смещаться в поперечном направлении относительно их плоскости, причем на своих внутренних сторонах они либо не поддерживаются, либо поддерживаются посредством одного или более гибких поддерживающих элементов тела патрубка.

Международная заявка была опубликована вместе с отчетом о международном поиске.



200400494 A1

200400494 A1