

Title (en)

Fusseted tubing made of stretch-film for packaging items.

Title (de)

Seitenfaltenschlauch aus Dehnfolie zum Umhüllen von Stückgut.

Title (fr)

Gaine à replis intérieurs en feuille étirable destinée à l'emballage d'articles.

Publication

**EP 0445443 A1 19910911 (DE)**

Application

**EP 90250308 A 19901212**

Priority

DE 9002586 U 19900306

Abstract (en)

The invention relates to a gusseted tubing (3) made of stretch film for the hood-type packaging of items (4), in particular piles of items, which tubing has a smaller circumference than the items to be packaged and whose free end portion is provided prior to stretching with a transverse seam with spacing from its free end, after which seam the portion forming a hood is to be separated, the width (b) of the supply or feed web of the gusseted tubing being at least approximately 95% of the width (B) of the items (4) to be packaged. <IMAGE>

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft einen Seitenfaltenschlauch (3) aus Dehnfolie (= Stretchfolie) zum haubenförmigen Umhüllen von Stückgut (4), insbesondere Stückgutstapeln, der einen geringeren Umfang als das zu umhüllende Stückgut aufweist, und dessen freier Endabschnitt vor dem Dehnen (= Stretchen) mit Abstand zu seinem freien Ende mit einer Quernaht versehen wird, hinter welcher der eine Haube bildende Abschnitt abzutrennen ist, wobei die Vorrats- bzw. Zuführ-Bahnbreite (b) des Seitenfaltenschlauches wenigstens etwa 95 % der Breite (B) des zu umhüllenden Stückgutes (4) ist. <IMAGE>

IPC 1-7

**B65B 9/10**; **B65D 71/06**

IPC 8 full level

**B65B 9/10** (2006.01); **B65D 71/00** (2006.01); **B65D 71/06** (2006.01)

CPC (source: EP)

**B65D 71/0088** (2013.01); **B65D 2571/00018** (2013.01); **B65D 2571/00061** (2013.01); **B65D 2571/00092** (2013.01)

Citation (search report)

[X] FR 2316127 A1 19770128 - HURDEQUINT LOUIS [FR]

Designated contracting state (EPC)

BE DE DK FR GB LU NL

DOCDB simple family (publication)

**DE 9002586 U1 19900510**; DE 59002326 D1 19930916; DK 0445443 T3 19931011; EP 0445443 A1 19910911; EP 0445443 B1 19930811

DOCDB simple family (application)

**DE 9002586 U 19900306**; DE 59002326 T 19901212; DK 90250308 T 19901212; EP 90250308 A 19901212