

Title (en)

Object labelling procedure with a flexible close loop

Title (de)

Verfahren zum Etikettierung von Artikeln mit flexiblen Bandes

Title (fr)

Procédé et installation pour l'étiquetage d'un objet au moyen d'un lien souple formant une boucle fermée

Publication

**EP 1094431 A1 20010425 (FR)**

Application

**EP 00490041 A 20001018**

Priority

FR 9913375 A 19991018

Abstract (en)

The method of attaching a ticket to an article of merchandise involves sliding a tubular ticket carrier (1) onto a cord (2) and forming it into a loop. The ends of the loop are placed into a clip which is then pressed around them to retain them and the tubular carrier together. The cord can be cut simultaneously with the clipping operation.

Abstract (fr)

Le procédé consiste à étiqueter un objet (1) au moyen d'un lien souple (2) portant une étiquette (3). On solidarise le lien souple avec l'objet en formant une boucle fermée avec le lien souple. Après avoir formé la boucle fermée avec le lien souple, on relie les deux brins (2', 2'') de la boucle en sertissant une cosse (4) sur ces deux brins. Application : étiquetage d'articles en vrac. <IMAGE>

IPC 1-7

**G09F 3/03**; **G09F 3/14**

IPC 8 full level

**G09F 3/03** (2006.01); **G09F 3/14** (2006.01)

CPC (source: EP)

**G09F 3/0323** (2013.01); **G09F 3/14** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] EP 0731433 A1 19960911 - STOBA AG [CH]
- [A] US 4581524 A 19860408 - HOEKMAN EARL B [US], et al
- [A] US 5572191 A 19961105 - LUNDBERG PETER [SE]
- [A] EP 0915448 A2 19990512 - MAINETTI TECNOLOGIE SPA [IT]

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 1094431 A1 20010425**; **EP 1094431 B1 20020605**; AT E218734 T1 20020615; DE 60000197 D1 20020711; DE 60000197 T2 20021212; ES 2177505 T3 20021216; FR 2799865 A1 20010420

DOCDB simple family (application)

**EP 00490041 A 20001018**; AT 00490041 T 20001018; DE 60000197 T 20001018; ES 00490041 T 20001018; FR 9913375 A 19991018