

Title (en)

Document holder and its method of fabrication

Title (de)

Dokumentenhalter und Verfahren zur ihrer Herstellung

Title (fr)

Dispositif porte-document et procédé de fabrication d'un tel dispositif

Publication

**EP 0794070 A1 19970910 (FR)**

Application

**EP 97490004 A 19970227**

Priority

- FR 9603052 A 19960304
- US 81068497 A 19970228

Abstract (en)

The document holder (1) consists of a plastic cover with a first opening (3) in its upper edge, a second partial opening (4) in one of its sides, and a perforated strip (8) for filing. The second opening (4) in the side of the holder ends in a notch (9) or rounded surface which prevents the remainder (7) of that edge from tearing. A variant of the design can incorporate a second vertical welded seam adjacent to the lower end of the second opening, forming a space into which an identification label can be inserted.

Abstract (fr)

L'invention est relative à un dispositif protège-document ainsi qu'à son procédé de fabrication. Le dispositif protège-document (31) est constitué d'au moins une poche (32), en plastique souple ou similaire, quadrangulaire, présentant au moins une première ouverture (33) sur l'un des côtés. Selon l'invention, ladite poche (32) comporte, en outre, une seconde ouverture adjacente (34) partielle, sur l'un des côtés adjacents à ladite première ouverture (33). <IMAGE>

IPC 1-7

**B42F 7/02**

IPC 8 full level

**B42F 7/02** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**B42F 7/025** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [X] FR 2080482 A5 19711112 - APPEL ERIKA, et al
- [X] DE 1934111 A1 19710114 - LENNARTZ WALTER
- [X] DE 4421689 A1 19960104 - ZERBE WITOLD [DE]

Cited by

WO2007012896A3

Designated contracting state (EPC)

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

DOCDB simple family (publication)

**EP 0794070 A1 19970910; EP 0794070 B1 20000426**; AT E192089 T1 20000515; DE 69701758 D1 20000531; DE 69701758 T2 20001228; ES 2147971 T3 20001001; FR 2745528 A1 19970905; FR 2745528 B1 19980410; US 5806894 A 19980915

DOCDB simple family (application)

**EP 97490004 A 19970227**; AT 97490004 T 19970227; DE 69701758 T 19970227; ES 97490004 T 19970227; FR 9603052 A 19960304; US 81068497 A 19970228