

Title (en)

Aggregate for a slide fastener and a stiffening strip.

Title (de)

Aggregat aus einem Reißverschluss und einem Versteifungsstreifen.

Title (fr)

Ensemble pour une fermeture à glissière et une bande de raidissement.

Publication

EP 0537631 A1 19930421 (DE)

Application

EP 92117237 A 19921009

Priority

DE 4133801 A 19911012

Abstract (en)

An assembly consists, on the one hand, of a slide fastener (1) with slide fastener stringer tapes (2), rows of fastener members (3) and an actuating slider (4) and, on the other hand, a stiffening strip (5), the slide fastener (1) and the stiffening strip (5) being connected to one another by means of a glued connection (6). The stiffening strip (5) consists of cardboard. The glued connection (6) is arranged solely in the region of the stringer tapes (2) and leaves a slider actuation track (7) free on the stiffening strip (5). At least the back of the stiffening strip (5) facing away from the slide fastener (1) is constructed as an identification bearer. <IMAGE>

Abstract (de)

Aggregat aus einerseits einem Reißverschluß (1) mit Reißverschlußtragbändern (2), Verschlußgliederreihen (3) und Betätigungschieber (4) sowie andererseits einem Versteifungsstreifen (5), wobei der Reißverschluß (1) und der Versteifungsstreifen (5) mit Hilfe einer Klebverbindung (6) miteinander verbunden sind. Der Versteifungsstreifen (5) besteht aus Pappe. Die Klebverbindung (6) ist lediglich im Bereich der Tragbänder (2) angeordnet und lässt auf dem Versteifungsstreifen (5) eine Schieberbetätigungs bahn (7) frei. Zumindest die dem Reißverschluß (1) abgewandte Rückseite des Versteifungsstreifens (5) ist als Kennzeichnungsträger ausgebildet. <IMAGE>

IPC 1-7

A44B 19/00

IPC 8 full level

A44B 19/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

A44B 19/00 (2013.01)

Citation (search report)

- [AD] DE 7506127 U 19751009 - PE REISSVERSCHLUSSFABRIK K DIT
- [AD] DE 2438555 A1 19760226 - OPTI HOLDING AG
- [A] US 2321952 A 19430615 - TAYLOR WILLIAM H
- [A] US 3713534 A 19730130 - EBATA H

Designated contracting state (EPC)

BE LU NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0537631 A1 19930421; DE 4133801 A1 19930415

DOCDB simple family (application)

EP 92117237 A 19921009; DE 4133801 A 19911012