

Title (en)

Belt structure, in particular for the attachment of accessories.

Title (de)

Gürtelkonstruktion, insbesondere um Zusatzteile zu tragen.

Title (fr)

Structure de ceinture, notamment pour le port d'accessoires.

Publication

**EP 0587466 A1 19940316 (FR)**

Application

**EP 93401942 A 19930727**

Priority

FR 9210179 A 19920821

Abstract (en)

The belt structure, in particular for the attachment of diving equipment, includes a fastening strap (2) having at least one free end (7a; 7b) on one face of which are fixed at least two first attachment elements (13), typically in the form of loops, which can engage with a second attachment element (4) connected to the central part (3) and typically formed in a wing of a substantially rigid back carrying-harness (1), in order to adjust the useful length of the free end according to the various waist sizes of the wearers. <IMAGE>

Abstract (fr)

La structure de ceinture, notamment pour le port d'équipements de plongée, comporte une sangle de fermeture (2) ayant au moins un brin libre (7a ; 7b) sur une face duquel sont fixés au moins deux premiers éléments d'accrochage (13), typiquement en forme de boucles, susceptibles de coopérer avec un deuxième élément d'accrochage (4) relié à la partie centrale (3), typiquement formé dans une aile d'un élément porteur dorsal sensiblement rigide (1), de façon à modifier la longueur efficace du brin libre selon les différentes tailles des utilisateurs. <IMAGE>

IPC 1-7

**A41F 9/00**

IPC 8 full level

**A41F 9/00** (2006.01); **B63C 11/02** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**A41F 9/002** (2013.01 - EP US); **B63C 11/02** (2013.01 - EP US); **Y10S 224/934** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [A] US 3191828 A 19650629 - SENNE DAVID L
- [A] US 2498685 A 19500228 - SIDNEY HYMAN
- [A] EP 0371886 A1 19900606 - ORSSAUD ANDRE [FR], et al

Designated contracting state (EPC)

DE ES GB IT

DOCDB simple family (publication)

**FR 2694871 A1 19940225**; **FR 2694871 B1 19941007**; AU 4446393 A 19940310; AU 658521 B2 19950413; DE 69302877 D1 19960704; DE 69302877 T2 19960926; EP 0587466 A1 19940316; EP 0587466 B1 19960529; ES 2087682 T3 19960716; US 5337935 A 19940816

DOCDB simple family (application)

**FR 9210179 A 19920821**; AU 4446393 A 19930806; DE 69302877 T 19930727; EP 93401942 A 19930727; ES 93401942 T 19930727; US 10032593 A 19930802