

Title (en)  
Strap.

Title (de)  
Riemen.

Title (fr)  
Lanière.

Publication  
**EP 0097638 A2 19840104 (DE)**

Application  
**EP 83890089 A 19830526**

Priority  
AT 234682 A 19820617

Abstract (en)  
[origin: US4513896A] A belt or strap consists of face material 1 and lining 2, both of which consist particularly of leather and are interconnected by an elastic layer 3. The longitudinal edges 4, 6 of the face material and/or lining are laterally bent and extend over part of the longitudinal edge 5 of the belt or strap. The material of the elastic layer 3 extends from the underside (in case of leather from the flesh side) into the face material and lining and extends as far as to the outermost portions 7 of the longitudinal edges 5 of the belt or strap.

Abstract (de)  
Ein Riemen besteht aus Obermaterial 1 und Futter 2, die beide insbesondere aus Leder bestehen können und über eine elastische Schichte 3 miteinander verbunden sind. Die Längsränder 4,6 von Obermaterial und/oder Futter sind abgebogen und übergreifen die Längskante 5 des Riemens teilweise. Der Werkstoff der elastischen Schichte 3 erstreckt sich von der Unterseite (bei Leder der Faserseite) her in Obermaterial und Futter und reicht bis an die Außenkanten 7 der Längskanten 5 des Riemens.

IPC 1-7  
**A44C 5/00**

IPC 8 full level  
**A44C 5/10** (2006.01); **A44C 5/00** (2006.01); **A44C 5/02** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**A44C 5/0053** (2013.01 - EP US); **Y10T 24/4782** (2015.01 - EP US)

Cited by  
DE10046239A1; AT395805B; US4936019A; EP0430310A1; AT384531B; DE29502252U1

Designated contracting state (EPC)  
BE CH DE FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0097638 A2 19840104**; **EP 0097638 A3 19850417**; **EP 0097638 B1 19861210**; AT 380159 B 19860425; AT A234682 A 19850915; AU 1586083 A 19831222; DE 3368189 D1 19870122; DK 279283 A 19831218; DK 279283 D0 19830616; JP S596004 A 19840113; JP S6358563 B2 19881116; NO 832182 L 19831219; US 4513896 A 19850430; ZA 834040 B 19840328

DOCDB simple family (application)  
**EP 83890089 A 19830526**; AT 234682 A 19820617; AU 1586083 A 19830616; DE 3368189 T 19830526; DK 279283 A 19830616; JP 10252283 A 19830607; NO 832182 A 19830616; US 49951483 A 19830531; ZA 834040 A 19830603