

Title (en)
ADJUSTABLE-SIZE PROTECTIVE VEST

Title (de)
GRÖSSENREGULIERBARE SCHUTZWESTE

Title (fr)
GILET DE PROTECTION A TAILLE REGLABLE

Publication
EP 3987975 A1 20220427 (FR)

Application
EP 21203198 A 20211018

Priority
FR 2010892 A 20201023

Abstract (fr)
Gilet de protection, qui comporte une face 2A avant, une face 1 arrière, deux flancs, respectivement gauche et droit, s'étendant chacun entre la face avant et la face arrière et deux parties d'épaule, respectivement gauche et droite, qui définissent entre eux un trou pour la tête et deux trous latéraux pour le passage des bras, est caractérisé en ce qu'une ou chaque partie d'épaule est constituée d'une bande 6A arrière issue de la face arrière et d'une bande 7A avant issue de la bande avant, une languette 5 étant issue de la bande arrière et comportant, de préférence à son extrémité libre, un champ 17 de crochets, la languette traversant par le dessous un passant 13 fixé à la face intérieure de la bande avant et étant repliée autour du passant pour faire coopérer le champ de crochets ou de boucles avec un champ de boucles ou de crochets disposé sur la face extérieure de la bande arrière.

IPC 8 full level
A45F 3/04 (2006.01); **A41D 1/04** (2006.01); **A41D 13/05** (2006.01); **A41D 31/24** (2019.01); **F41H 1/02** (2006.01)

CPC (source: EP)
A41D 1/04 (2013.01); **A41D 13/0518** (2013.01); **A41D 13/0562** (2013.01); **A41D 31/24** (2019.01); **F41H 1/02** (2013.01); **A45F 3/047** (2013.01)

Citation (applicant)
• EP 3321626 A1 20180516 - PROTECOP [FR]
• WO 2019130295 A1 20190704 - SOURCE VAGABOND SYSTEMS LTD [IL]
• US 2017199011 A1 20170713 - BECK JASON [US]

Citation (search report)
• [I] WO 2019130295 A1 20190704 - SOURCE VAGABOND SYSTEMS LTD [IL]
• [IY] US 2017199011 A1 20170713 - BECK JASON [US]
• [YD] EP 3321626 A1 20180516 - PROTECOP [FR]

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 3987975 A1 20220427; BR 102021021026 A2 20220510; FR 3115591 A1 20220429; ZA 202108142 B 20220928

DOCDB simple family (application)
EP 21203198 A 20211018; BR 102021021026 A 20211020; FR 2010892 A 20201023; ZA 202108142 A 20211022