



Finnish Institute of
Occupational Health

FIOH

notified by the Ministry of Social Affairs and Health
and identified under 0403 grants

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

14206YPS01

for electrostatic dissipative high visibility clothing
against heat and flame, and thermal effects of electric arc,
for use in welding and allied processes,
protecting against liquid chemical splashes as defined in
EN 1149-5:2008, EN ISO 20471:2013, EN ISO 11612:2008,
A1 B1 C1 E3 F1, IEC 61482-2:2009 class 1 (4 kA),
EN ISO 11611:2007, class 1 A1,
and EN 13034:2005+A1:2009, type BP[6]

MultiSplash

Jackets H736-0, H736-1, H736-2, H736-3,
Trousers H236-1, H236-2, Bib & Brace H116-1, H116-2,
Coveralls H831-0, H831-1, H831-2
Berendsen Sourcing AB
Hisings Backa, Sweden

These products comply with Directive 89/686/EEC,
as amended

Helsinki, 12 June 2014
Expiry date: 11 June 2019

Helena Mäkinen
Leading Specialist

Erja Tammela
Senior Specialist

PPE Cat III – Manufacturer; Elis Design & Supply Chain Centre AB

EU DECLARATION OF CONFORMITY No 37.

Object of the declaration of conformity:
Name of product range/ type of PPE/ Product number

INFRA
Trousers 236261136

Name and address of the manufacturer and, where applicable, his authorised representative:

Manufacturer:
Elis Design & Supply Chain Centre AB
Exportgatan 26
SE – 422 46 Hisings Backa

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: PPE Regulation (EU) 2016/425, and with the relevant harmonised standards and technical specifications:

EN 1149-5:2008
ISO 11611: 2009 class 1
IEC 61482-2:2009 class 1
EN ISO 20471:2013 class 1
ISO 11612: 2008 A1B1C1E2F1
EN 13034:2005+A1:2009 type 6

The notified body FIOH, Finish Institute of Occupational Health, n° 0403, performed the EU type-examination (Module B) and issued the EC (EU) Type Examination Certificate n° **14206YPS01**
The PPE is subject to the conformity assessment procedure: (either conformity to type based on internal production control plus supervised product checks at random intervals (Module C2) or conformity to type based on quality assurance of the production process (Module D) , under the surveillance of the notified body Finish Institute of Occupational Health, n°0403.

Hisings Backa, April 15th, 2019



Kristina Bark
Project Manager PPE

PBM Cat. III – Fabrikant; Elis Design & Supply Chain Centre AB

EU-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING, nr. 37.

Deze verklaring van overeenstemming heeft betrekking op:
Naam productserie / Type PBM / Productnummer

INFRA
Trousers 236261136

Naam en adres van de fabrikant en, indien van toepassing, zijn geautoriseerde vertegenwoordiger:

Fabrikant:
Elis Design & Supply Chain Centre AB
Exportgatan 26
SE – 422 46 Hisings Backa

Deze verklaring van overeenstemming wordt geheel onder verantwoordelijkheid van de fabrikant uitgegeven.

Deze verklaring heeft betrekking op een PBM in Categorie III. Dit PBM is in overeenstemming met de betreffende EU-harmonisatiewetgeving: PPE Regulation (EU) 2016/425, en met de betreffende geharmoniseerde standaarden en technische specificaties:

EN 1149-5:2008
ISO 11611: 2009 class 1
IEC 61482-2:2009 class 1
EN ISO 20471:2013 class 1
ISO 11612: 2008 A1B1C1E2F1
EN 13034:2005+A1:2009 type 6

De aangemelde instantie, het Fins Instituut voor Werk en Gezondheid (FIOH: *Finnish Institute of Occupational Health*), nr. 0403, heeft het EU-typeonderzoek (Module B) uitgevoerd en het certificaat van EC (EU)-typeonderzoek met nr. **14206YPS01** uitgereikt.

Het PBM is onderhevig aan de volgende conformiteitsevaluatie door de fabrikant: (ofwel conformiteit met het type op basis van interne productiecontrole plus productcontroles onder toezicht met willekeurige tussenpozen (Module C2) of conformiteit met het type op basis van kwaliteitsborging van het productieproces (Module D), onder toezicht van de aangemelde instantie, het Fins Instituut voor Werk en Gezondheid, nr. 0403.

Hisings Backa, April 15th, 2019



Kristina Bark
Projectmanager PBM