

1embro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC





Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2024/09/06 n. 860243601/OI Validità fino al: 2029/09/05

I campioni del Dispositivo di Protezione Individuale sotto descritto hanno superato con esito positivo "l'esame UE del tipo" (Modulo B), dimostrando la propria conformità ai requisiti essenziali di salute e sicurezza applicabili del Regolamento (UE) 2016/425 (Allegato II)

Azienda: **U-GROUP SRL**

(Responsabile del DPI) V<mark>ia</mark> Borgomanero, 1 – <mark>28040 Paruzzaro (NO) – It<mark>ali</mark>a</mark>

Tipo di DPI: Calzatura di sicurezza EN ISO 20345:2022 classe I (=calzatura di cuoio ed altri materiali)

Categoria del DPI: II: rischi "medi";

> Il presente certificato è basato sulle norme di riferimento sotto riportate: la validità non è più assicurata con l'entrata in vigore di norme sostitutive.

Articolo: "PELICAN ESD s" cod. AVAV101

Descrizione: modello: B (calzatura alla caviglia);

chiusura: a mezzo lacci; lavorazione: iniezione diretta;

suola: forma A1528 con battistrada in PU compatto colore nero marcata "antistatic oil

resistant shock absorber" (CH 00117); intersuola: PU espanso color nero (CH 00117);

- tessuto nero con fili polimerici grigi accoppiato a tela beige (S100778);

microfibra spalmata color nero 2.0 mm (SI00544);

tessuto spalmato colore nero con stampa colore grigio/arancio (AT01943);

microfibra spalmata color nero (SI00787);

linguetta: tessuto color nero ALBANY semplice (\$100046), foderata ed imbottita;

soffietto: tessuto spalmato colore nero (S100002);

fodera anteriore: maglina a rete tridimensionale colore grigio accoppiata a tela nera (SI00743);

fodera linguetta: maglina a rete tridimensionale colore nero (S100466);

fodera posteriore: maglina a rete tridimensionale colore arancione (\$100667);

sottopiede: tessuto di colore bianco con stampa arancio BIAGIOLI ECOLEVITAS D37-K36 (SP00039), che funge anche da lamina anti-perforazione;

soletta di pulizia estraibile: materiale espanso forato color grigio accoppiato a maglina colore nero con stampa SOFT (TL00166);

puntale: in alluminio, articolo A522 di MARTEK (PU00041).

Provvisto anche di solette ortopediche intercambiabili opzionali SECOSOL®, vedi "Allegato 827211301".

EN ISO 20344:2021 Norme di riferimento: Personal protective equipment – Test methods for footwear EN ISO 20345:2022 Personal protective equipment - Safety footwear

Uso previsto: Industria in genere, edilizia, artigiani, logistica e trasporti.

Fascicolo tecnico: DC-18797/E

Gamma di misure:

dal 35 al 48



1embro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC





Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2024/09/06 n. 860243601/OI Validità fino al: 2029/09/05

Rapporto di Prova:

RCT n°4331008

Funzioni/Livelli prestazionali:

Requisiti base delle calzature di sicurezza (SB) (secondo Tab. 2 e 3 della EN ISO 20345:2022): tutti quelli obbligatori tra i quali i seguenti:

Resistenza allo scivolamento = su piano in ceramica con NaLS.

Requisiti supplementari (Tab. 16 e 20 della EN ISO 20345:2022):

\$3\$ = zona del tallone chiusa, assorbimento di energia nella zona del tallone, proprietà antistatiche, penetrazione e assorbimento di acqua, resistenza alla perforazione: Tipo PS, suola con rilievi; CI = isolamento dal freddo del complesso della suola; FO = resistenza agli oli idrocarburi; SR = resistenza allo scivolamento su piano in ceramica con glicerina.

Nota: questa calzatura supera il test secondo IEC 61340-5-1:2016 (IEC 61340-4-3:2017) per la resistenza elettrica ESD (calzature elettrostatiche dissipative).

Marcatura:

Riportata su etichetta cucita. Le informazioni marcate sono riportate di seguito:

- Marcatura CE:
- marchio registrato, nome e indirizzo completo del fabbricante;
- designazione univoca della calzatura (= nome articolo e codice alfanumerico);
- numero e anno della Norma di riferimento + simboli di sicurezza;
- misura della calzatura (impressa sul battistrada);
- mese e anno di produzione;
- informazioni addizionali: sito internet, categoria del DPI, "Made in ...", n. lotto.



www.u-power.it

AIMONT AVAV101

05/2024 PELICAN ESD s

EN ISO 20345:2022 S3S CI FO SR

BATCH NUMBER XXX-XX **MADE IN TUNISIA**

UGROUP SRL Via Borgomanero, 1 Paruzzaro (NO) -Italy

PPE II



Nota: Nella documentazione tecnica sono riportati una più dettagliata descrizione del DPI (materiali, lavorazione, fotografie o disegni), prestazioni, funzioni protettive e livelli di protezione offerti, <mark>elem</mark>enti <mark>di c</mark>onformità ai requisiti di base e supplementari. Pertanto la Documentazione Tecnica è parte integrante del presente Certificato, che deve essere conservato dal fabbricante per essere esibito, su richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.