

# EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

(in accordance with Annex V of Regulation EU 2016/425)

**PPE026AT2166**

Pag. 1 of 2



## 1 - MANUFACTURER

Company name

**D.P.I. S.r.l.**

Legal address

Via di Cervara, 42 – IT 00155 Roma

## 2 - CHARACTERISTICS OF THE PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

Type

Respiratory protective devices - Lung governed demand self-contained open-circuit compressed air breathing apparatus with full face mask for escape.

Model

SEKUR NAVY MASK

Configurations

Name	Full mask	Cylinder type	Cylinder material	Code
Sekur Navy Mask	C607 SP/A EPDM	200 bar / 3 liters	Steel	43428245
Sekur Navy Mask	C607 SP/A silicon	200 bar / 3 liters	Steel	43428250
Sekur Navy Mask	SFERA SP/A EPDM	200 bar / 3 liters	Steel	43428255
Sekur Navy Mask	SFERA SP/A silicon	200 bar / 3 liters	Steel	43428260
Sekur Navy Mask 15C*	C607 SP/A EPDM	200 bar / 3 liters	Composite	43428245*
Sekur Navy Mask 15C*	C607 SP/A silicon	200 bar / 3 liters	Composite	43428250*
Sekur Navy Mask 15C*	SFERA SP/A EPDM	200 bar / 3 liters	Composite	43428255*
Sekur Navy Mask 15C*	SFERA SP/A silicon	200 bar / 3 liters	Composite	43428260*
Sekur Navy Mask 15C	C607 SP/A EPDM	300 bar / 2 liters	Composite	43428246
Sekur Navy Mask 15C	C607 SP/A silicon	300 bar / 2 liters	Composite	43428251
Sekur Navy Mask 15C	SFERA SP/A EPDM	300 bar / 2 liters	Composite	43428256
Sekur Navy Mask 15C	SFERA SP/A silicon	300 bar / 2 liters	Composite	43428261

Rated working duration:

15 minutes

Technical file

FT R3-2018 rev 1 dated 23/12/2022

Reference standard

EN 402:2003

Category of the PPE

III category

The use of the present Certificate is subordinated to the observance of ITALCERT applicable regulations for the certification

*he*

# CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO

(in accordo all'Allegato V del regolamento UE 2016/425)

**PPE026AT2166**



Pag. 2 di 2

## 3 - MODIFICHE

Nuova variante con bombola in composito da 200 bar / 3 litri

## 4 - VALUTAZIONE E CONFORMITA'

Vista la documentazione tecnica fornita dal Fabbricante e gli esiti delle valutazioni effettuate, i DPI descritti sopra soddisfano i requisiti essenziali di salute e sicurezza applicabili stabiliti dal regolamento UE 2016/425 Allegato II.

Per i Dispositivi di Protezione Individuale rientranti nella categoria III il presente certificato deve essere utilizzato solo in combinazione con una delle procedure di valutazione della conformità di cui all'articolo 19, lettera c) del Regolamento 425/2016.

## 5 - NOTE:

- Il fascicolo tecnico esaminato di cui al punto 2 del presente documento è conservato presso la sede di ITALCERT.
- Il presente certificato sostituisce e annulla il precedente certificato PPE026AT1933
- La valutazione di conformità si basa anche sulle verifiche riportate nei documenti elencati nella sezione ALLEGATI.

## 6 - ALLEGATI

Rapporto di Prova PPE026RP3029 emesso da ITALCERT S.r.l. il 2020-12-15  
(Allegato al Certificato PPE026AT1933 emesso da ITALCERT S.r.l.)

Rapporto di Prova PPE/RP 1222-07 emesso da ITALCERT S.r.l. il 2007-07-26  
(Allegato al Certificato PPE/AT 735-07 Prot. 1303/07 emesso da ITALCERT)

Rapporto di Prova PPE/RP 1223-07 emesso da ITALCERT S.r.l. il 2007-07-26  
(Allegato al Certificato PPE/AT 735-07 Prot. 1303/07 emesso da ITALCERT)

Data di emissione: 2022-12-23

Data di scadenza: 2025-12-15

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Roberto Cusolito".

Dr. Ing. Roberto Cusolito

AMMINISTRATORE DELEGATO

The use of the present Certificate is subordinated to the observance of ITALCERT applicable regulations for the certification