

CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO

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

PPE026AT2347

Pag. 1 di 3

1 - FABBRICANTE

Ragione Sociale

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

Indirizzo della Sede Legale

Via di Tor Cervara, 266 - IT 00155 Roma

2 - CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Tipo

Dispositivi di protezione delle vie respiratorie - Maschere intere

Famiglia

C607

Modelli e caratteristiche

C 607 SP/A: Classe 3 raccordo EN 148-3. Pressione positiva
C 607 SP/A SIL: Classe 3 raccordo EN 148-3. Pressione positiva
C 607 E: Classe 2 raccordo EN 148-1. Pressione negativa
C 607 E SIL: Classe 2 raccordo EN 148-1. Pressione negativa
C 607 TP: Classe 2 raccordo EN 148-1. Pressione negativa
C 607 CL 3: Classe 3 raccordo EN 148-1. Pressione negativa
C 607 SP/A TR: Classe 3 raccordo EN 148-3. Pressione positiva
C 607 Selecta: Classe 2 raccordo EN 148-1. Pressione negativa
C 607 TWIN: Classe 2 raccordo speciale. Pressione negativa
C 607 MD: Classe 2 raccordo EN 148-1. Pressione negativa
C 607 SP/A FAST: Classe 3 raccordo EN 148-3. Pressione positiva
C 607 SP/A FAST^{plus}: Classe 3 raccordo EN 148-3. Pressione positiva
C 607 SP/A ATEX e ATEX SIL: Classe 3, raccordo EN 148-3. Pressione positiva

Fascicolo tecnico

FT R 2-2019 Rev.3 del 14/03/2024

Norma di riferimento

EN 136:1998

Categoria del DPI

III

3 - MODIFICHE

- Rinnovo del certificato PPE026AT2013.

4 - VALUTAZIONE E IDONEITÀ

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 UE 425/2016.

L'utilizzo del presente Certificato è vincolato al rispetto dei regolamenti di certificazione di ITALCERT applicabili

NOTE:

- Il fascicolo tecnico esaminato di cui al punto 2 del presente documento è conservato presso la sede di ITALCERT.
- La maschera FAST è stata progettata per essere collegata al casco Sicor VFR2000, in dotazione al Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco. La verifica di idoneità stata effettuata tenendo conto i requisiti applicabili della norma DIN 58610:2006.
- La maschera FASTplus è una variante del modello base, ma dotata di bardatura.
- Le maschere C 607 SP/A ATEX e ATEX SIL sono componenti degli autorespiratori famiglia DIABLO (EN 137) e sono autorizzate alla marcatura come DPI "stand alone".
- La maschera C607 SP/A ha sostenuto con esito positivo la prova "flame engulfment" descritta al punto 6.11.2.2 della norma EN 137 (rif. Test Report 5790/05 per la versione SIL e 5063/03 per la versione EPDM, emessi da DEKRA EXAM, Essen D). In riferimento alla norma EN 137 requisito 8.7 tali maschere possono riportare la marcatura "cl 3+".
- Le maschere della famiglia C607 sono autorizzate per essere prodotte, oltre che con la loro bardatura standard, anche con quella associata alla maschera IDEA (disegno P.212/G).
- La valutazione di conformità fa riferimento e si basa anche sulle verifiche riportate nei documenti elencati nella sezione ALLEGATI.

5 - ALLEGATI

Rapporto di prova PPE026RP3522 emesso da Italcert S.r.l. il 2024-03-28

Rapporto di prova PPE026RP3523 emesso da Italcert S.r.l. il 2024-03-26

Rapporto di prova PPE026RP3524 emesso da Italcert S.r.l. il 2024-03-26

Rapporto di prova PPE026RP2162 emesso da Italcert S.r.l. il 2014-03-28
(Allegato al Certificato PPE026AT2013 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE026RP2163 emesso da Italcert S.r.l. il 2014-03-28
(Allegato al Certificato PPE026AT2013 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE026RP2164 emesso da Italcert S.r.l. il 2014-03-31
(Allegato al Certificato PPE026AT2013 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE026RP2165 emesso da Italcert S.r.l. il 2014-03-31
(Allegato al Certificato PPE026AT2013 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE026RP2166 emesso da Italcert S.r.l. il 2014-03-31
(Allegato al Certificato PPE026AT2013 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE026RP2167 emesso da Italcert S.r.l. il 2014-03-31
(Allegato al Certificato PPE026AT1233 emesso da ITALCERT)

Rapporto di Prova n° PPE/RP 1311.1-08 emesso da Italcert S.r.l. il 2008-04-30
(Allegato al Certificato PPE/AT 773-08 emesso da ITALCERT)

Rapporto di Prova n° PPE/RP 1312-08 emesso da Italcert S.r.l. il 2008-04-30
(Allegato al Certificato PPE/AT 773-08 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE/RP 1057-06 emesso da Italcert S.r.l. il 2006-05-12
(Allegato al Certificato PPE/AT 675-06 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE/RP 913-04 emesso da Italcert S.r.l. il 2004-10-27
(Allegato al Certificato PPE/AT 316-99 EST 01-10/04 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE/RP 650-02 emesso da Italcert S.r.l. il 2002-07-05
(Allegato al Certificato PPE/AT 073-95 EST 01-07/02 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE/RP 560-01 emesso da Italcert S.r.l. il 2001-06-12
(Allegato al Certificato PPE/AT 426-01 emesso da ITALCERT)

L'utilizzo del presente Certificato è vincolato al rispetto dei regolamenti di certificazione di ITALCERT applicabili



Rapporto di prova PPE/RP 400-99 emesso da Italcert S.r.l. il 1999-10-13
(Allegato al Certificato PPE/AT 315-99 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE/RP 300-97 emesso da Italcert S.r.l. il 1997-11-24
(Allegato al Certificato PPE/AT 244-97 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE/RP 298-97 emesso da Italcert S.r.l. il 1997-10-21
(Allegato al Certificato PPE/AT 238-97 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE/RP 268-97 emesso da Italcert S.r.l. il 1997-04-09
(Allegato al Certificato PPE/AT 213-97 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova PPE/RP 189-96 emesso da Italcert S.r.l. il 1996-07-11
(Allegato al Certificato PPE/AT 164-96 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova 995 A/94 emesso da DEKRA-EXAM il 1994-09-26
(Allegato al Certificato PPE/AT 318-99 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova n. 1368 A/95 emesso da DEKRA-EXAM il 1995-01-16
(Allegato al Certificato PPE/AT 213-97 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova n. 1371 A/95 emesso da DEKRA-EXAM il 1995-03-22
(Allegato al Certificato PPE/AT 073-95 emesso da ITALCERT)

Rapporto di prova n. 1604 A/95 emesso da DEKRA-EXAM il 1995-07-07
(Allegato al Certificato 1367 A/95/64 PSA emesso da DEKRA-EXAM - ON 0158)

Data di emissione: 2024-04-02

Data di scadenza: 2029-03-29

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

Dr. Ing. Roberto Cusolito

AMMINISTRATORE DELEGATO

L'utilizzo del presente Certificato è vincolato al rispetto dei regolamenti di certificazione di ITALCERT applicabili

EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

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

PPE026AT2347

Pag. 1 of 3

1 - MANUFACTURER

Company name

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

Legal address

Via di Tor Cervara, 266 - IT 00155 Roma

2 - CHARACTERISTICS OF THE PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

Type

Respiratory protective devices – Full face masks

Family

C607

Models and characteristics

C 607 SP/A: class 3 thread EN 148-3. Positive pressure
C 607 SP/A SIL: class 3 thread EN 148-3. Positive pressure
C 607 E: class 2 thread EN 148-1. Negative pressure
C 607 E SIL: class 2 thread EN 148-1. Negative pressure
C 607 TP: class 2 thread EN 148-1. Negative pressure
C 607 CL 3: class 3 thread EN 148-1. Negative pressure
C 607 SP/A TR: class 3 thread EN 148-3. Positive pressure
C 607 Selecta: class 2 thread EN 148-1. Negative pressure
C 607 TWIN: class 2 special thread. Negative pressure
C 607 MD: class 2 thread EN 148-1. Negative pressure
C 607 SP/A FAST: class 3 thread EN 148-3. Positive pressure
C 607 SP/A FAST^{plus}: class 3 thread EN 148-3. Positive pressure
C 607 SP/A ATEX e ATEX SIL: class 3, thread EN 148-3. Positive pressure

Technical file

FT R 2-2019 Rev.3 dated 14/03/2024

Reference standard

EN 136:1998

Category of the PPE

III

3 - MODIFICATIONS

- Renewal of certificate PPE026AT2013.

4 - ASSESSMENT AND COMPLIANCE

In consideration of the technical documentation supplied by the Manufacturer and of the results of the evaluations, the PPE listed above meets the basic health and safety requirements as specified by the Annex II of the Regulation EU 2016/425.

For Personal Protective Equipment of category III the present Certificate must be used only in combination with one of the evaluation of conformity procedures of which at article 19, letter c) of the Regulation EU 2016/425.

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

NOTES:

- The examined technical file of which at point 2 of the present document is available at ITALCERT.
- FAST mask was designed to be connected to the Sicor VFR2000 helmet, supplied to the National Fire Brigade Corps. The suitability check was carried out taking into account the applicable requirements of the DIN 58610: 2006 standard.
- FASTplus mask is a variant of the basic model, but equipped with a harness.
- C 607 SP / A ATEX and ATEX SIL masks are components of the self-breathing apparatus DIABLO family (EN 137) and are authorized for their markings as "stand alone" PPE.
- The C607 SP/A mask has successfully undergone the "flame engulfment" test described in paragraph 6.11.2.2 of EN 137 (ref. Test Report 5790/05 for the SIL version and 5063/03 for the EPDM version, issued by DEKRA EXAM, Essen D). With reference to EN 137 requirement 8.7 such masks may be marked 'cl 3+'
- The masks of the C607 family are authorized to be produced not only with their standard harness, but also with the harness associated with the IDEA mask (drawing P.212/G).
- The compliance evaluation makes reference it is also based on the test recorded in the documents listed in section ANNEXES.
- This is the English translation of the EU Type Examination Certificate PPE026AT2347 issued by ITALCERT in Italian language. In case of discrepancy, the original version in Italian shall prevail.

5 - ANNEXES

Test report PPE026RP3522 issued by Italcert S.r.l. on 2024-03-28

Test report PPE026RP3523 issued by Italcert S.r.l. on 2024-03-26

Test report PPE026RP3524 issued by Italcert S.r.l. on 2024-03-26

Test report PPE026RP2162 issued by Italcert S.r.l. on 2014-03-28
(Enclosed to Certificate PPE026AT2013 issued by ITALCERT)

Test report PPE026RP2163 issued by Italcert S.r.l. on 2014-03-28
(Enclosed to Certificate PPE026AT2013 issued by ITALCERT)

Test report PPE026RP2164 issued by Italcert S.r.l. on 2014-03-31
(Enclosed to Certificate PPE026AT2013 issued by ITALCERT)

Test report PPE026RP2165 issued by Italcert S.r.l. on 2014-03-31
(Enclosed to Certificate PPE026AT2013 issued by ITALCERT)

Test report PPE026RP2166 issued by Italcert S.r.l. on 2014-03-31
(Enclosed to Certificate PPE026AT2013 issued by ITALCERT)

Test report PPE026RP2167 issued by Italcert S.r.l. on 2014-03-31
(Enclosed to Certificate PPE026AT1233 issued by ITALCERT)

Test report n° PPE/RP 1311.1-08 issued by ITALCERT on 2008-04-30
(Enclosed to Certificate PPE/AT 773-08 issued by ITALCERT)

Test report n° PPE/RP 1312-08 issued by Italcert S.r.l. on 2008-04-30
(Enclosed to Certificate PPE/AT 773-08 issued by ITALCERT)

Test report PPE/RP 1057-06 issued by ITALCERT S.r.l. on 2006-05-12
(Enclosed to Certificate PPE/AT 675-06 issued by ITALCERT)

Test report PPE/RP 913-04 issued by ITALCERT S.r.l. on 2004-10-27
(Enclosed to Certificate PPE/AT 316-99 EST 01-10/04 issued by ITALCERT)

Test report PPE/RP 650-02 issued by ITALCERT S.r.l. on 2002-07-05
(Enclosed to Certificate PPE/AT 073-95 EST 01-07/02 issued by ITALCERT)

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

Test report PPE/RP 560-01 issued by ITALCERT S.r.l. on 2001-06-12
(Enclosed to Certificate PPE/AT 426-01 issued by ITALCERT)

Test report PPE/RP 400-99 issued by ITALCERT S.r.l. on 1999-10-13
(Enclosed to Certificate PPE/AT 315-99 issued by ITALCERT)

Test report PPE/RP 300-97 issued by ITALCERT S.r.l. on 1997-11-24
(Enclosed to Certificate PPE/AT 244-97 issued by ITALCERT)

Test report PPE/RP 298-97 issued by ITALCERT S.r.l. on 1997-10-21
(Enclosed to Certificate PPE/AT 238-97 issued by ITALCERT)

Test report PPE/RP 268-97 issued by ITALCERT S.r.l. on 1997-04-09
(Enclosed to Certificate PPE/AT 213-97 issued by ITALCERT)

Test report PPE/RP 189-96 issued by ITALCERT S.r.l. on 1996-07-11
(Enclosed to Certificate PPE/AT 164-96 issued by ITALCERT)

Test report 995 A/94 issued by DEKRA-EXAM on 1994-09-26
(Enclosed to Certificate PPE/AT 318-99 issued by ITALCERT)

Test report n. 1368 A/95 issued by DEKRA-EXAM on 1995-01-16
(Enclosed to Certificate PPE/AT 213-97 issued by ITALCERT)

Test report n. 1371 A/95 issued by DEKRA-EXAM on 1995-03-22
(Enclosed to Certificate PPE/AT 073-95 issued by ITALCERT)

Test report n. 1604 A/95 issued by DEKRA-EXAM on 1995-07-07
(Enclosed to Certificate 1367 A/95/64 PSA issued by DEKRA-EXAM - NB 0158)

Date of issue: 2024-04-02

Expiry date: 2029-03-29



Dr. Ing. Roberto Cusolito

MANAGING DIRECTOR

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