

1 - MANDATARIO/FABBRICANTE

Ragione Sociale o Marchio

Dispositivi di Protezione Individuale D.P.I. S.r.l.

Indirizzo della Sede Legale

Via di Cervara, 42 - 00155 Roma - RM

2 - CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Tipo

DPI per le vie respiratorie - Autorespiratori a circuito aperto ad aria compressa con maschera intera

MARCHIO	MODELLO	CERTIFICATO CE	RAPPORTO DI PROVA	EMESSO DA / IN DATA
DPI-SEKUR	DIABLO INDUSTRIAL MM INDUSTRIAL PI INDUSTRIAL PIZ	PPE/AT n° 323.1-99 Prot. 2540/99 + EST. n° 01-09/00 Prot. 2853/00	PPE/RP 411.1-99 PPE/RP 493-00	ITALCERT (0426) / 1999-12-29 ITALCERT (0426) / 2000-09-27
		PPE/AT n° 401-01 Prot. 0483/01	PPE/RP 518-01	ITALCERT (0426) / 2001-02-14
		PPE/AT n° 422-01 Prot. 1337/01	PPE/RP 518-01 PPE/RP 555-01	ITALCERT (0426) / 2001-02-14 ITALCERT (0426) / 2001-05-14
		PPE/AT n° 454-02 Prot. 0330/02	PPE/RP 617-02	ITALCERT (0426) / 2002-03-04
		PPE/AT n° 563-04 Prot. 0121/04	PPE/RP 834A-04	ITALCERT (0426) / 2004-01-27
		PPE/AT n° 655-05 Prot. 1409/05	PPE/RP 1001-05	ITALCERT (0426) / 2005-10-04
		PPE/AT n° 683-06 Prot. 1429/06	PPE/RP 1091-06	ITALCERT (0426) / 2006-09-29
		PPE026AT950	PPE026RP1691	ITALCERT (0426) / 2011-02-18
		PPE026AT1216	PPE026RP2132	ITALCERT (0426) / 2014-01-24
PPE026AT1277	PPE026RP2239	ITALCERT (0426) / 2014-10-22		
DPI-SEKUR	DIABLO FF	PPE/AT n° 456.1-02 Prot. 1846/02	PPE/RP 623-02	ITALCERT (0426) / 2002-03-27
		PPE/AT n° 563-04 Prot. 0121/04	PPE/RP 834A-04	ITALCERT (0426) / 2004-01-27
		PPE/AT n° 690-06 Prot. 1432/06	PPE/RP 1094-06 5970 / 05	ITALCERT (0426) / 2006-09-29 EXAM (0158) / 2005-11-29
		PPE026AT1216	PPE026RP2132	ITALCERT (0426) / 2014-01-24
PPE026AT1277	PPE026RP2239	ITALCERT (0426) / 2014-10-22		
DPI-SEKUR	DIABLO PROFESSIONAL	PPE/AT n° 276-98 Prot. 1811/98 + EST. N° 01-03/02 Prot. 0332/02	PPE/RP 341-98	ITALCERT (0426) / 1998-09-02
		PPE/AT n° 314-99 Prot. 1628/99	PPE/RP 395-99	ITALCERT (0426) / 1999-02-11
		PPE/AT n° 401-01 Prot. 0483/01	PPE/RP 518-01	ITALCERT (0426) / 2001-02-14
		PPE/AT n° 563-04 Prot. 0121/04	PPE/RP 834A-04	ITALCERT (0426) / 2004-01-27
		PPE/AT n° 655-05 Prot. 1409/05	PPE/RP 1001-05	ITALCERT (0426) / 2005-10-04
		PPE/AT n° 689-06 Prot. 1431/06	PPE/RP 1093-06 5970 / 05	ITALCERT (0426) / 2006-09-29 EXAM (0158) / 2005-11-29
		PPE026AT1216	PPE026RP2132	ITALCERT (0426) / 2014-01-24
PPE026AT1277	PPE026RP2239	ITALCERT (0426) / 2014-10-22		
DPI-SEKUR	DIABLO ADVANCED	PPE/AT n° 276-98 EST. n° 02-07/06 Prot. 1152/06	PPE/RP 1080-06 5970 / 05 4683 A / 03 5063 / 03	ITALCERT (0426) / 2006-07-26 EXAM (0158) / 2005-11-29 EXAM (0158) / 2003-10-30 EXAM (0158) / 2003-04-01
		PPE026AT1216	PPE026RP2132	ITALCERT (0426) / 2014-01-24
		PPE026AT1277	PPE026RP2239	ITALCERT (0426) / 2014-10-22

⇒

L'utilizzo del presente Attestato di Certificazione CE è vincolato al rispetto di quanto previsto nel regolamento "RG114"



Organismo Notificato n° 0426
Notified Body n° 0426

ITALCERT

CERTIFICATO CE

(in accordo all'Articolo 10 della Direttiva 89/686/CEE)

PPE026AT1515

Pag. 2 di 2

Norma di riferimento	UNI EN 137:2007
Classificazione	Tipo I e Tipo II
Fascicolo tecnico	DIABLOFT001 rev. 9 DIAADV-FT001 rev. 7

3 - MODIFICHE

Gli autorespiratori di cui al precedente punto 2 sono modificati per:

- l'inserimento, in aggiunta, delle maschere intere modello IDEA SP/A, IDEA SP/A Sil, anche con raccordo ESA, fabbricate da Dispositivi di Protezione Individuale D.P.I. S.r.l. e oggetto del Certificato CE n. PPE026AT1364;
- l'inserimento, in aggiunta, di una serie di valvole per bombola cod. 10757, 10745, 10736, 10756, 10739, 10737 fabbricate da SanOSub S.r.l. da utilizzarsi nelle configurazioni ammesse nel fascicolo tecnico;
- l'inserimento, in aggiunta, di una bombola in materiale composito modello L66F con liner in alluminio, fabbricata da Luxfer Gas Cylinders Ltd con pressione nominale 300 bar, filetto M18x1.5, capacità 6.8 litri, da montarsi nelle configurazioni ammesse nel fascicolo tecnico;
- l'inserimento, in aggiunta, di un manometro di alta pressione, identico a quello montato sulla serie DIABLO PROFESSIONAL oggetto dei Certificati CE elencati in tabella al punto 2, da montarsi nelle configurazioni ammesse nel fascicolo tecnico.

4 - VALUTAZIONE E IDONEITÀ

Il/i Dispositivo/i di Protezione Individuale oggetto del presente Attestato di Certificazione CE è/sono regolamentato/i dall'Art. 8 comma 4.a della Direttiva europea 89/686/CEE relativo ai dispositivi di progettazione complessa. Tale classificazione corrisponde per la legislazione italiana alla Categoria III.

Vista la documentazione tecnica fornita dal Fabbricante, i Rapporti di prova allegati che dettagliano l'esito delle prove effettuate in accordo alla norma di riferimento, i DPI descritti sopra soddisfano i requisiti essenziali di salute e sicurezza di cui alla Direttiva 89/686/CEE, Articolo 3 e Allegato II.

NOTE:

- La nota informativa è stata verificata ed approvata unicamente nella versione in lingua italiana e per gli aspetti ed informazioni relativi al DPI in esame;
- Il fascicolo tecnico esaminato di cui al punto 2 del presente Documento è conservato presso la sede di ITALCERT;
- i Dispositivi di Protezione Individuale fabbricati devono essere sottoposti, a scelta del Fabbricante, ad una delle due procedure di cui all'articolo 11 (Articolo 11.A - Sistema di garanzia di qualità CE del prodotto finito oppure Articolo 11.B - Sistema di garanzia qualità CE della produzione con sorveglianza) presso un Organismo notificato scelto dal Fabbricante;
- il presente Certificato CE annulla tutti i precedenti di cui al punto 2 del presente Documento.

5 - ALLEGATI

Rapporto di Prova n° PPE026RP2482 emesso da Italcert in data 2017-02-24

pagg. 1 ÷ 7

Rapporti di Prova elencati nella tabella al punto 2

Data di emissione, 2014-10-22

Data di modifica: 2017-02-24

ITALCERT S.r.l.
Roberto Cusolito
Dr. Ing. Roberto Cusolito
Amministratore Delegato

Data di scadenza: 2019-01-23

L'utilizzo del presente Attestato di Certificazione CE è vincolato al rispetto di quanto previsto nel regolamento "RG114"



Organismo Notificato n° 0426
Notified Body n° 0426

ITALCERT

EC CERTIFICATE

(in accordance with Art. 10 of Directive 89/686/EEC)

PPE026AT1515

1 - APPLICANT/MANUFACTURER

Name or trade mark

Dispositivi di Protezione Individuale D.P.I. S.r.l.

Legal address

Via di Cervara, 42 - 00155 Roma - RM

2 - CHARACTERISTICS OF THE PPE

Type

Respiratory protective device - Self-contained open circuit breathing apparatus with full face mask

BRAND	MODEL	EC CERTIFICATE	TEST REPORT	ISSUED BY / ON
DPI-SEKUR	DIABLO INDUSTRIAL MM INDUSTRIAL PI INDUSTRIAL PIZ	PPE/AT n° 323.1-99 Prot. 2540/99 + EST. n° 01-09/00 Prot. 2853/00	PPE/RP 411.1-99 PPE/RP 493-00	ITALCERT (0426) / 1999-12-29 ITALCERT (0426) / 2000-09-27
		PPE/AT n° 401-01 Prot. 0483/01	PPE/RP 518-01	ITALCERT (0426) / 2001-02-14
		PPE/AT n° 422-01 Prot. 1337/01	PPE/RP 518-01 PPE/RP 555-01	ITALCERT (0426) / 2001-02-14 ITALCERT (0426) / 2001-05-14
		PPE/AT n° 454-02 Prot. 0330/02	PPE/RP 617-02	ITALCERT (0426) / 2002-03-04
		PPE/AT n° 563-04 Prot. 0121/04	PPE/RP 834A-04	ITALCERT (0426) / 2004-01-27
		PPE/AT n° 655-05 Prot. 1409/05	PPE/RP 1001-05	ITALCERT (0426) / 2005-10-04
		PPE/AT n° 683-06 Prot. 1429/06	PPE/RP 1091-06	ITALCERT (0426) / 2006-09-29
		PPE026AT950	PPE026RP1691	ITALCERT (0426) / 2011-02-18
		PPE026AT1216	PPE026RP2132	ITALCERT (0426) / 2014-01-24
PPE026AT1277	PPE026RP2239	ITALCERT (0426) / 2014-10-22		
DPI-SEKUR	DIABLO FF	PPE/AT n° 456.1-02 Prot. 1846/02	PPE/RP 623-02	ITALCERT (0426) / 2002-03-27
		PPE/AT n° 563-04 Prot. 0121/04	PPE/RP 834A-04	ITALCERT (0426) / 2004-01-27
		PPE/AT n° 690-06 Prot. 1432/06	PPE/RP 1094-06 5970 / 05	ITALCERT (0426) / 2006-09-29 EXAM (0158) / 2005-11-29
		PPE026AT1216	PPE026RP2132	ITALCERT (0426) / 2014-01-24
		PPE026AT1277	PPE026RP2239	ITALCERT (0426) / 2014-10-22
DPI-SEKUR	DIABLO PROFESSIONAL	PPE/AT n° 276-98 Prot. 1811/98 + EST. N° 01-03/02 Prot. 0332/02	PPE/RP 341-98	ITALCERT (0426) / 1998-09-02
		PPE/AT n° 314-99 Prot. 1628/99	PPE/RP 395-99	ITALCERT (0426) / 1999-02-11
		PPE/AT n° 401-01 Prot. 0483/01	PPE/RP 518-01	ITALCERT (0426) / 2001-02-14
		PPE/AT n° 563-04 Prot. 0121/04	PPE/RP 834A-04	ITALCERT (0426) / 2004-01-27
		PPE/AT n° 655-05 Prot. 1409/05	PPE/RP 1001-05	ITALCERT (0426) / 2005-10-04
		PPE/AT n° 689-06 Prot. 1431/06	PPE/RP 1093-06 5970 / 05	ITALCERT (0426) / 2006-09-29 EXAM (0158) / 2005-11-29
		PPE026AT1216	PPE026RP2132	ITALCERT (0426) / 2014-01-24
PPE026AT1277	PPE026RP2239	ITALCERT (0426) / 2014-10-22		
DPI-SEKUR	DIABLO ADVANCED	PPE/AT n° 276-98 EST. n° 02-07/06 Prot. 1152/06	PPE/RP 1080-06 5970 / 05 4683 A / 03 5063 / 03	ITALCERT (0426) / 2006-07-26 EXAM (0158) / 2005-11-29 EXAM (0158) / 2003-10-30 EXAM (0158) / 2003-04-01
		PPE026AT1216	PPE026RP2132	ITALCERT (0426) / 2014-01-24
		PPE026AT1277	PPE026RP2239	ITALCERT (0426) / 2014-10-22

⇒

The use of the present CE Certificate is subordinated to the observance of the regulation "RG114"

ITALCERT S.r.l. - V.le Sarca, 336 - I 20126 Milano - Tel. +39.02.66104876 - Fax +39.02.66101479

E-mail: italcert@italcert.it - www.italcert.it



SGQ N° 023A
SGA N° 020D
PRS N° 097C

PRD N° 122B
ISP N° 075E

MEMBRO DEGLI ACCORDI DI MUTUO RICONOSCIMENTO EA, IAF E ILAC
SIGNATORY OF EA, IAF AND ILAC MUTUAL RECOGNITION AGREEMENTS

he

Reference standard EN 137:2006
Classification Type I and Type II
Technical file DIABLOFT001 rev. 9
DIAADV-FT001 rev. 7

3 - MODIFICATIONS

The breathing apparatus listed in point 2 are modified for:

- the use, in addition, with the full face masks model IDEA SP/A, IDEA SP/A Sil, also with ESA connector, manufactured by Dispositivi di Protezione Individuale D.P.I. S.r.l. and being the subject of the EC Certificate n. PPE026AT1364;
- the use, in addition, of a series of air cylinder valves codes 10757, 10745, 10736, 10756, 10739, 10737 manufactured by SanOSub S.r.l. to be used in the configurations permitted in the technical file;
- the use, in addition, of a composite air cylinder model L66F with aluminium liner, manufactured by Luxfer Gas Cylinders Ltd with nominal pressure 300 bar, neck thread M18x1.5, water capacity 6.8 litri, to be used in the configurations permitted in the technical file;
- the use, in addition, of a high pressure gauge, identical to the one used with the DIABLO PROFESSIONAL series being the subject of the EC Certificates as listed in point 2, to be used in the configurations permitted in the technical file.

4 - EVALUATION AND ASSESSMENT

The Personal Protective Equipment/s being the subject of this CE Certificate fall/s under the field of application of Art. 8 comma 4.a of european Directive 89/686/EEC concerning devices of complex design. Such classification corresponds within the italian legislation to the Category III.

In consideration of the technical documentation supplied by the Manufacturer, the annexed test Reports which detail the result of the tests carried out in accordance with the reference standard, the PPE listed above meet the basic health and safety requirements as specified by the Directive 89/686/EEC, Art. 3 and Annex II.

NOTES:

- The "User Information" was approved only in the italian version and as far as the PPE under test was concerned;
- the examined technical file referred to in point 2 of the present Document is available near ITALCERT;
- the Personal Protective Equipment manufactured shall be subject, according to the Manufacturer's choice, to one of the two procedures referred to in Article 11 (Article 11.A - EC quality control system for the final product or Article 11.B - System for ensuring EC quality of production by means of monitoring) with a notified Body chosen by the Manufacturer;
- the present EC Certificate withdraws all the previous ones of which at point 2 of this Document;
- this is the English translation of the CE Certificate PPE026AT1515 issued by ITALCERT in Italian language. In case of discrepancy the CE Certificate in Italian language must be referred to.

5 - ANNEXES

Test report n° PPE026RP2482 issued by Italcert on 2017-02-24

pages 1 ÷ 7

Test reports listed in the table of which in point 2

Date of issue, 2014-10-22

Modified on: 2017-02-24

ITALCERT S.r.l.

Dr. Ing. Roberto Cusolito
Amministratore Delegato

Expiry date: 2019-01-23

The use of the present Certificate is subordinated to the observance of the regulation "RG114"