



DISPOSITIVI DI FUGA

BLITZ 5



BLITZ 5 è un dispositivo di fuga con filtro per autosalvataggio, dotato di boccaglio e stringinaso, conforme alla Norma DIN 58647-7.

CARATTERISTICHE

- Il **BLITZ 5** offre una protezione **ABEK** da gas e vapori organici con punto di ebollizione oltre 65 °C, gas e vapori inorganici, gas e vapori acidi e basici.
- La protezione è limitata rispetto a composti con punto di ebollizione inferiore a 65 °C ed in concentrazioni altamente tossiche. *La durata nominale del dispositivo è di 5 minuti.*
- Il respiratore non protegge da monossido di carbonio o da carenza di ossigeno, ed è monouso.
- Il dispositivo pronto per l'uso pesa 110 g circa. Il peso con custodia di trasporto è di 165 g circa.

MATERIALI

- Contenitore: **PP**
- Involucro filtro: **ABS**
- Boccaglio: **SILICONE**
- Materiale filtrante: **Carbone attivo e tessuto TNT filtrante**

RESISTENZA RESPIRATORIA

- La prova è eseguita con flusso continuo di aria a **95 l/min** a temperatura di 20 °C e umidità relativa del 70% secondo la tabella seguente:

Classe	Peso del dispositivo completo (inferiore a)	Resistenza mbar Inspirazione massima	Resistenza mbar Espirazione massima
5 min	600	8	8
Valori medi rilevati su 20 campioni		6,2	5,5

CAPACITÀ DI PROTEZIONE GAS

- La prova è eseguita con flusso continuo di aria a **30 l/min** a temperatura di 20 °C e umidità relativa del 70% secondo la tabella seguente:

Classe	Gas	Concentrazione in ppm	Tempo minimo di rottura	Valori medi rilevati
5	C6H12	2500	5 minuti	25 minuti
5	Cl2	2500	5 minuti	12 minuti
5	HCN	2500	5 minuti	18 minuti
5	SO2	2500	5 minuti	8 minuti
5	NH3	2500	5 minuti	14 minuti
5	H2S	2500	5 minuti	30 minuti
5	H2S	10000	2 minuti	5 minuti

IMMAGAZZINAMENTO

- Il **BLITZ 5**, nel suo imballo originario, è sicuro per l'immagazzinamento in ambienti, con temperature comprese tra -10°C e +50°C, e con umidità relativa inferiore a 90%.

DURATA

- Il dispositivo correttamente conservato e nel suo imballo originario ha una scadenza di sei anni dalla data di produzione. La data di scadenza è indicata sull'etichetta del dispositivo.

INDOSSAMENTO ED UTILIZZO

- Per l'indossamento le operazioni da eseguire sono :** Rompere il sigillo e aprire la custodia - estrarre BLITZ 5 - posizionare il boccaglio - mettere lo stringinaso - respirare soltanto attraverso la bocca - non parlare durante l'uso - abbandonare l'area pericolosa.
- L'apertura è semplice e veloce, l'indossamento è istintivo in modo da rendere immediato l'isolamento dell'utilizzatore dall'ambiente circostante inquinato.
- Il BLITZ 5 è dotato di un sigillo che consente di verificare che non siano avvenute manomissioni cadute o aperture accidentali.
- BLITZ 5 è di dimensioni ridotte, può essere fissato in cintura o portato in tasca.

CODICI PRODOTTO

Dispositivo di fuga BLITZ 5	Cod. 43337000
-----------------------------	----------------------

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE / EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nome e indirizzo del Fabbricante/name and address of the manufacturer:

Dispositivi di Protezione Individuale s.r.l.

Via Di Cervara , 42 00155 Roma Italia

Dichiara sotto la propria responsabilità che il Dispositivo di Protezione Individuale di seguito descritto/ declares under their own responsibility that the PPE described hereafter:

Modello/Model

MODELLO
BLITZ 5 (Classe ABEK5)

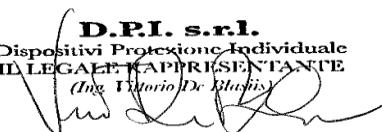
- ❖ è conforme alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/425 e alla Norma armonizzata DIN 58647-7:1997/ is in conformity with the provisions of the Regulation (EU) 2016/425 and with the National Standard harmonised DIN 58647-7:1997;
- ❖ è identico al Dispositivo di Protezione Individuale oggetto dell'Attestato di Certificazione CE N° 0082/2742/079/10/17/0641 rilasciato il 31/10/2017 da Apave Sudeurope SAS Centre d'Essais et de Certification EPI- 17, Boulevard Paul Langevin 38600 - Fontaine – Francia (Organismo Notificato n° 0082) / is identical to the PPE which is the subject CE Type Examination Certificate N° 0082/2742/079/10/17/064 issued on 31/10/2017 by da Apave Sudeurope SAS Centre d'Essais et de Certification EPI- 17, Boulevard Paul Langevin 38600 - Fontaine – France (Notified Body no. 0082) ;
- ❖ è sottoposto alla procedura prevista all'Allegato VIII (Modulo D) del Regolamento (UE) 2016/425 sotto il controllo di ITALCERT s.r.l. – Viale Sarca 336, 20126 Milano (Organismo Notificato n° 0426)/ A control on production in accordance with the procedure foreseen in ANNEX VIII (Module D) of the Regulation (EU) 2016/425 is carried out by ITALCERT s.r.l., V.LE SARCA 336, 20126 MILANO - ITALIA (Notified Body no. 0426).

Date and place of issue

Roma 29/11/2022

Name and signature of authorised
person

D.P.I. s.r.l.
Dispositivi Protezione Individuale
IL LEGALE RAPPRESENTANTE
(Ing. Vittorio De Blasis)



The Legal Representative