



# DISPOSITIVI DI FUGA

## BLITZ 10



**BLITZ 10** è un dispositivo di fuga con filtro per autosalvataggio, dotato di boccaglio e stringinaso, conforme alla Norma DIN 58647-7.

### CARATTERISTICHE

- Il **BLITZ 10** 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 10 minuti.*
- Il respiratore non protegge da monossido di carbonio o da carenza di ossigeno, ed è monouso.
- Il dispositivo pronto per l'uso pesa 150 g circa. Il peso con custodia di trasporto è di 220 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
10 min	600	8	5
Valori medi rilevati su 20 campioni		4,8	4,8

## 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
10	C6H12	2500	10 minuti	<b>35 minuti</b>
10	Cl2	2500	10 minuti	<b>13 minuti</b>
10	HCN	2500	10 minuti	<b>11 minuti</b>
10	SO2	2500	10 minuti	<b>13 minuti</b>
10	NH3	2500	10 minuti	<b>20 minuti</b>
10	H2S	10000	3 minuti	<b>4 minuti</b>

## IMMAGAZZINAMENTO

- Il **BLITZ 10**, 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 10 - 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 10 è dotato di un sigillo che consente di verificare che non siano avvenute manomissioni, cadute o aperture accidentali.
- BLITZ 10 è di dimensioni ridotte, può essere fissato in cintura o portato in tasca.

## CODICI PRODOTTO

Dispositivo di fuga BLITZ 10	Cod. 44337000
------------------------------	---------------

## 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

<b>MODELLO</b>
BLITZ 10

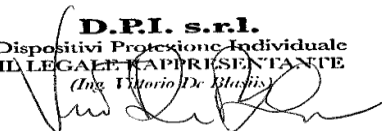
- ❖ è conforme alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/425 e alla Norma di riferimento DIN 58647-7:1997 / is in conformity with the provisions of the Regulation (UE) 2016/425 and with the Reference Standard harmonised DIN 58647-7:1997;
- ❖ è identico al Dispositivo di Protezione Individuale oggetto del Certificato di Esame UE del Tipo PPE026AT1978 rilasciato 11/05/2021 il da Italcert s.r.l. – Viale Sarca 336, 20126 Milano (Organismo Notificato n° 0426)/ is identical to the PPE which is the subject of EU Type Certificate PPE026AT1978 issued on 11/05/2021 by ITALCERT s.r.l., V.LE SARCA 336, 20126 MILANO - ITALIA (Notified Body no. 0426);
- ❖ 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 11/05/2021

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