

RESPIRATORI D'EMERGENZA

Respiratore 220 N ABEK 15**Cod. 117010000**

Dispositivo di fuga di facile impiego che consente di allontanarsi con la massima rapidità dall'area inquinata in caso di incidente.

Il respiratore è dotato di filtro per vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas inorganici, gas acidi, Anidride Solforosa (SO₂), Ammoniaca (NH₃) e suoi derivati organici.

Il respiratore è contenuto in una pratica custodia in plastica dotata di clip per agganciarlo alla cintura e grazie al peso ridotto può essere portato con sé per tutto il turno di lavoro in modo da poterlo rapidamente indossare in caso di incidente.



INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza respiratoria:

Flusso di prova l/min	Inspiratoria mbar		Espiratoria mbar	
	Max di norma	Misurata	Max di norma	Misurata
95	8	2.74	5	0.94

Performance filtro - durata ai gas:

Tipo filtro	Classe	Gas Test	Conc. prova PPM	Flusso prova l/min	UR% prova	Conc. Rottura PPM	Durata (min)	
							Richiesta norma	Test
A	15	C ₆ H ₁₂	2500	30	70	10	15	35
B	15	Cl ₂	2500	30	70	0.5	15	46
		H ₂ S	2500	30	70	10	15	56
		H ₂ S	10000	30	70	20	5	12
		HCN	2500	30	70	10	15	30
E	15	SO ₂	2500	30	70	5	15	20
K	15	NH ₃	2500	30	70	25	15	34

RESPIRATORI D'EMERGENZA

Respiratore 220 N ABEK 15
Cod. 117010000

Limitazioni all'uso

Non usare in ambienti con concentrazione d'ossigeno inferiore al 17% in volume ed in presenza di gas e/o vapori diversi da quelli espressamente indicati. Il respiratore non è tra l'altro indicato per trattenere vapori organici con un punto di ebollizione inferiore a 65°C, Monossido di Carbonio (CO) e Ossidi d'azoto, polveri, fumi e nebbie ecc. Il respiratore, per definizione della norma di riferimento, è da utilizzare una sola volta.

CLASSIFICAZIONE

Respiratore conforme alla direttiva **89/686/CEE (DPI)**.

Respiratore **ABEK** di classe **15** minuti secondo la norma **DIN 58647-7:1997**.

MARCATURA



MATERIALI

Contenitore/Custodia:	polipropilene
Facciale:	EPDM
Involucro filtro:	polipropilene
Materiale filtrante:	carbone attivo

IMMAGAZZINAMENTO

Immagazzinare a temperature comprese tra -20 e +50 °C e con umidità relativa inferiore a 80%.

PESO

Respiratore: 336 g circa – Respiratore e contenitore/custodia: 430 g circa

DIMENSIONI / CONFEZIONAMENTO

Il respiratore, contenuto nella propria custodia, è venduto singolo in sacchetti di plastica in cui sono inserite le istruzioni. Dimensioni ingombro contenitore / custodia: 130 x 180 x 100 mm.

SCADENZA

I respiratori correttamente conservati e nell'imballaggio originale hanno una scadenza di cinque anni dalla data di produzione. La data di scadenza è stampata sull'etichetta del filtro e sull'etichetta posta sul contenitore.

Per ulteriori informazioni consultare le note informative inviate con il prodotto e quelle pubblicate sul sito internet: www.spasciani.com

NOTA: SPASCIANI SpA non si assume alcuna responsabilità per eventuali ed involontari errori e si riserva la facoltà di variare in qualsiasi momento materiale, caratteristiche tecniche o quant'altro senza obbligo di preavviso.