

FILTRO

Modello: 201 A2B2E2**Cod. 123220000**

Filtro antigas a vite unificata **EN 148-1** per vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas e vapori inorganici, Anidride Solforosa (SO₂).

Il filtro può essere utilizzato con maschere intere **TR82**, **TR2002 CL2** e **TR2002 CL3** e semimaschere **ST 85** o similari, purché dotate di raccordo **EN 148-1**.



INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza respiratoria

a 30 l/min: 1.1 mbar

a 95 l/min: 4.7 mbar

Durata ai gas

| Tipo filtro | Classe | Gas di Prova | Concentrazione di Prova (PPM) | Flusso di Prova (l/min) | UR di Prova (%) | Concentrazione Rottura (PPM) | Durata Richiesta Misurata (min) | |
|-------------|--------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------|-----------------|------------------------------|---------------------------------|-----|
| A | 2 | C ₆ H ₁₂ | 5000 | 30 | 70 | 10 | 35 | >40 |
| B | 2 | Cl ₂ | 5000 | 30 | 70 | 0.5 | 20 | >25 |
| | | H ₂ S | 5000 | 30 | 70 | 10 | 40 | >50 |
| | | HCN | 5000 | 30 | 70 | 10 | 25 | 34 |
| E | 2 | SO ₂ | 5000 | 30 | 70 | 0.5 | 20 | 26 |

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, polveri, fumi e nebbie.



FILTRO

Modello: 201 A2B2E2

Cod. 123220000

CLASSIFICAZIONE

Filtro conforme alle disposizioni del Regolamento (UE) **2016/425**.

Filtro antigas di classe 2 secondo la norma **UNI EN 14387:2008**.

Colorazione identificativa etichetta: marrone, grigia, gialla.

MARCATURA



MATERIALI

Involucro: polipropilene

Materiale filtrante: carbone attivo

IMMAGAZZINAMENTO

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

PESO

220 g circa

DIMENSIONI / CONFEZIONAMENTO

Il filtro viene venduto in scatole da 4 filtri aventi le seguenti dimensioni: 220 x 220 x 90 mm

SCADENZA

I filtri correttamente conservati e nel loro imballaggio originale hanno una scadenza di cinque anni dalla data di produzione. La data di scadenza è indicata sull'etichetta del filtro e sulla confezione.

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. Le foto sono a carattere puramente indicativo e potrebbero non rappresentare esattamente il prodotto descritto nel testo.