

# FILTRO

**Modello: 202 AX****Cod. 124430000**

Filtro antigas a vite unificata **EN 148-1** per vapori organici con punto di ebollizione inferiore a 65°C.

Il filtro può essere utilizzato con maschere intere **TR 82, TR 2002 CL2** e **TR 2002 CL3** e semimaschere **ST 85** o similari, purché dotate di raccordo **EN 148-1**.



## INFORMAZIONI TECNICHE

### Resistenza respiratoria

a 30 l/min: 0.8 mbar

a 95 l/min: 3.1 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 (min)	Durata Misurata (min)
AX	/	CH <sub>3</sub> OCH <sub>3</sub>	500	30	70	5	50	85
		C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>	2500	30	70	5	50	64

### 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.

**ATTENZIONE:** Il filtro può essere usato solo una volta.

### CLASSIFICAZIONE

Filtro conforme alle disposizioni del Regolamento (UE) **2016/425**, come DPI di III<sup>a</sup> categoria.

Filtro di **Tipo AX** secondo la norma **EN 14387:2021**.

Il filtro è conforme anche alla norma EN 14387:2004+A1:2008 per i requisiti prestazionali.

Colorazione identificativa etichetta: marrone.



YOUR SAFETY MAKER



# FILTRO

Modello: 202 AX

Cod. 124430000

## MARCATURA

CE 0426

## MATERIALI

Involucro: polipropilene

Materiale filtrante: carbone attivo

## IMMAGAZZINAMENTO

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

## CARATTERISTICHE

Peso: 275 g circa

Diametro massimo: 106 mm circa

Altezza incluso raccordo: 85 mm circa

Raccordo: filettato standard EN 148-1:2018

## DIMENSIONI / CONFEZIONAMENTO

Il filtro viene venduto in scatole da 4 pezzi aventi le seguenti dimensioni: 220 x 220 x 105 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](http://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.*