

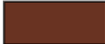
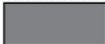
SCHEDA TECNICA

1. NOME COMMERCIALE: **FILTER FOR X-PLORE 4740 MONO FILTER SEMI MASK**
Dispositivo di filtraggio (filtro combinato A2B2/P3) per maschere facciali.

2. CODICE PRODOTTO: **P-08015**

3. IMMAGINE PRODOTTO:



Codice colore	Tipi di filtro	Contaminanti presenti
	A	Gas e vapori organici, con punto di ebollizione > 65 °C
	AX	Gas e vapori organici, con punto di ebollizione ≤ 65 °C
	B	Gas e vapori inorganici, Ad esempio, cloro, idrogeno solforato, acido cianidrico
	E	Anidride solforosa, acido cloridrico
	K	Ammoniaca e composti organici derivati dall'ammoniaca
	Hg	Vapori di mercurio
	P	Polveri

Norme pertinenti: EN 14387:2004+A1:2008, EN 143:2000 / A1:2006

Certificazioni: Certificato di omologazione UE rilasciato mediante prova accreditata e notificata, Istituto BGIA, Alte Heerstr. 111, 53757 St. Augustin, Germania.

4. CARATTERISTICHE TECNICHE:

Dispositivo per la protezione respiratoria contro gas, vapori e polveri. I gas e i vapori presenti nell'ambiente circostante vengono rimossi mediante adsorbimento da parte del materiale adsorbente (carbone attivo), mentre le particelle vengono filtrate attraverso il filtro composto da varie fibre.

È adatto sia per maschere facciali sia per semimaschere ed è predisposto per una connessione a vite.

SCHEDA TECNICA

Materiali:

Corpo filtrante - alluminio (rivestito all'interno)

Sorbenti - carbone attivo.

Filtro particelle - fibre microvetrose, fibre cellulosiche, additivi.

Tappo di fissaggio - plastica.

Etichette e sigilli - carta.

Peso totale: 260 g circa

Diametro: 108 mm

Colore: come da immagine riportata

5. CONFEZIONE E RICAMBI:

- Confezione: 1 pezzo;
- Imballo: unità di vendita 1 pezzo.

Il prodotto integro ha una validità di 6 anni.

6. SMALTIMENTO:

Lo smaltimento deve essere condotto secondo la legislazione locale, nazionale e/o europea vigente.