



Filtro B2



Protezione respiratoria: filtri

Descrizione e composizione:

Questo filtro è fabbricato con materiali ad alta resistenza che non producono effetti nocivi sulla salute e sull'igiene dell'utente.

È disegnato per offrire un'eccellente protezione contro: gas e vapori inorganici

Questo filtro può essere utilizzato con tutte le semimaschere Medop con raccordo filettato.

Massimo livello di utilizzo:

Filtro contro gas e vapori: Livello di utilizzo 1: Valore limite 1.000 ppm; 0,1% volume

Peso: 96 g



Con raccordo filettato





Protezione contro:
gas e vapori



Categoria III

| Rif. | Prodotto |
|--------|-----------|
| 906440 | Filtro B2 |

Protezione respiratoria: filtri

| | |
|--|--|
| Norma e certificazione | EN 14387 CE |
| Applicazioni | Lavori con gas e vapori inorganici. Non usare in ambienti con un contenuto di ossigeno in volume inferiore al 19,5%. |
| Conservazione Immagazzinamento - Scadenza | Conservare il dispositivo all'interno della sua confezione in un luogo fresco e ventilato, evitando l'umidità, la sporcizia e la polvere. La vita dei filtri viene riportata su questi ultimi ed è valida per confezioni senza strappi. Questa data di scadenza viene indicata nel seguente modo:  XX/XXXX (MESE/ANNO) |
| Indicazioni Utilizzo - Istruzioni per l'uso | Questo dispositivo filtra l'aria contaminata, ma non fornisce ossigeno. Per questo, non deve essere utilizzato quando il contenuto di ossigeno in volume nell'ambiente è inferiore al 19,5%. Uscire immediatamente dalla zona di lavoro e sostituire i filtri se durante il loro utilizzo: <ul style="list-style-type: none">- Si ha difficoltà a respirare.- Si provano nausea o vertigini.- Si sente o si nota il sapore del contaminante. |
| Presentazione | Scatola da 8 unità Cartone da 18 scatole Misure: 483 x 262 x 507 mm  |
| Codice a barre | GTIN-13: 8423173130060 GTIN-14: 38423173130061 |

