



Filtro A2B2E2K2P3 R D



Protezione respiratoria: filtri

Descrizione e composizione:

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

Progettato per offrire un'eccellente protezione contro: vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65 °C, gas e vapori inorganici, gas acidi, anidride solforosa (SO₂), ammoniaca (NH₃) e i suoi derivati organici, polvere, fumo e nebbia.

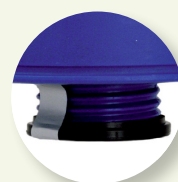
Filtro riutilizzabile: può essere utilizzato per più di una giornata di lavoro.

Supera il test di dolomite: minore ostruzione più a lungo.

Questo filtro può essere utilizzato con maschere complete con raccordo filettato unificato EN 148-1.

Resistenza respiratoria:
a 30 l/min: 1,8 mbar
a 95 l/min: 6,6 mbar

Peso: 380 g



Con raccordo filettato universale





Protezione contro:
gas, vapori e particelle



Categoria III

Rif.	Prodotto
901150	Filtro A2B2E2K2P3 R D

Protezione respiratoria: filtri

Norma e certificazione	EN 143 CE EN 14387 CE
Applicazioni	Saldatura di motori di veicoli, di alluminio e di acciaio inossidabile. Non utilizzare in ambienti con concentrazioni di ossigeno in volume inferiori al 19,5%, e in presenza di gas e/o vapori diversi da quelli propriamente indicati. Il filtro non è adatto neanche a trattenere vapori organici con punto di ebollizione inferiore 65 °C, monossido di carbonio (CO), ossido di ozono, ecc.
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: - Si ha difficoltà a respirare. - Si provano nausea o vertigini. - Si sente o si nota il sapore del contaminante.
Presentazione	Scatola da 4 unità Cartone da 14 scatole (56 unità) Dimensioni della scatola: 22 x 22 x 11 cm Dimensioni del cartone: 60 x 40 x 43 cm 
Codice a barre	GTIN-13: 8423173098940 GTIN-14: 18423173098947

