

## Dräger PARAT® 3100 Dispositivo di fuga a filtro

Dräger PARAT® 3100 è un dispositivo di fuga a semimaschera con filtro multi-gas ABEK15 incorporato. Grazie alla custodia robusta ed ergonomica, è un dispositivo compatto e facile da trasportare. È approvato ai sensi dell'unica normativa riconosciuta in materia di dispositivi di fuga con filtro per ambienti industriali (DIN 58647-7) e garantisce un tempo di fuga minimo di 15 minuti.



## Vantaggi

---

### **Protezione contro diversi gas nocivi**

Grazie al filtro ABEK15, Dräger PARAT® 3100 assicura una protezione affidabile contro un'ampia varietà di gas industriali tossici.

---

### **Semimaschera con fibbia ad aggancio rapido**

Facile, rapida e sicura da indossare in caso di emergenza, la semimaschera consente anche una buona comunicazione.

---

### **Custodia robusta ed ergonomica**

Il design ergonomico con superfici antiscivolo consente di maneggiare il dispositivo facilmente e in modo sicuro. La clip integrata consente di agganciarlo con facilità alla cinghia o agli indumenti da lavoro e portarlo con sé ogni giorno. La struttura robusta protegge il dispositivo anche negli ambienti operativi più difficili.

---

### **Copertura trasparente**

La copertura trasparente consente di ispezionare visivamente il dispositivo. La data di scadenza è stampata direttamente sul filtro ed è facilmente leggibile, facilitando così la manutenzione.

---

### **Protezione per almeno 15 minuti.**

Dräger PARAT 3100 protegge l'utilizzatore contro un'ampia varietà di gas industriali tossici per almeno 15 minuti ed è approvato ai sensi della normativa DIN 58647-7.

---

### **Basso costo di proprietà**

Il dispositivo ha una durata di servizio totale di 12 anni, a condizione che il filtro venga sostituito ogni quattro anni, con costi operativi minimi.

## Prodotti correlati



### Dräger PARAT® 3200

Dräger PARAT® 3200 è un dispositivo di fuga con boccaglio / stringinaso e filtro multi-gas ABEK15. Grazie alla custodia robusta ed ergonomica, è un dispositivo compatto e facile da trasportare. È approvato ai sensi dell'unica normativa riconosciuta in materia di dispositivi di fuga con filtro per ambienti industriali (DIN 58647-7) e garantisce un tempo di fuga minimo di 15 minuti.

## Dati tecnici

Caratteristiche del filtro	Filtro gas ABEK 15 per la protezione contro gas e vapori organici e inorganici, approvato a norma DIN 58647 parte 7	
Durata d'impiego	almeno 15 minuti	
Durata di servizio	4 anni senza manutenzione, sostituzione filtro ogni 4 anni, durata totale 12 anni	
Peso	Dräger PARAT® 3100	circa 360 g
	Dräger PARAT® 3200	circa 330 g
Dimensioni (L x P x H)	Dräger PARAT® 3100	170 x 110 x 90 mm
	Dräger PARAT® 3200	170 x 110 x 60 mm
Omologazione	approvato a norma DIN 58647 parte 7 (marchio CE 0158)	

### Capacità filtro a norma DIN 58647-7\*

Tipo	Gas di prova	Concentrazione in ppm	Penetrazione in ppm	Tempo minimo di penetrazione in min.
A	Cicloesano (C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> )	2.500	10	15
B	Cloro (Cl <sub>2</sub> )	2.500	0,5	15
B	Idrogeno solforato (H <sub>2</sub> S)	2.500	10	15
B	Acido cianidrico (HCN)	2.500	10	15
E	Biossido di zolfo (SO <sub>2</sub> )	2.500	5,0	15
K	Ammoniaca (NH <sub>3</sub> )	2.500	25	15
B	Idrogeno solforato (H <sub>2</sub> S)	10.000*	20	5

\* Condizioni di prova: 30 L/min, 70% umidità relativa, 20°C

\*\* Per stabilire la capacità contro la penetrazione, il filtro gas viene sottoposto a un'ulteriore prova con 10.000 ppm di idrogeno solforato.

## Ordini

Dräger PARAT® 3100	R 57 981
Semimaschera con filtro ABEK15	
Dräger PARAT® 3200	R 57 982
Boccaglio con stringinaso, dotato di filtro ABEK15	
<b>Accessori per i dispositivi di formazione</b>	
PARAT® 3100, copertura alloggiamento, blu (componente dispositivo di formazione)	R 56 353
PARAT® 3200, copertura alloggiamento, blu (componente dispositivo di formazione)	R 56 354
<b>Filtri e parti di ricambio</b>	
Filtro di ricambio ABEK15 (5 pezzi)	R 57 983
Cartellino di sicurezza PARAT® 3000 (50 pezzi)	R 56 355
Fascia di chiusura in TPE PARAT® 3000	R 56 319
Cinghia per il trasporto PARAT® 3000	R 28 175

Note

## Note

Non tutti i prodotti, le funzionalità o i servizi sono in vendita in tutti i paesi.

I marchi di fabbrica menzionati sono registrati solo in alcuni paesi e non necessariamente nel paese di diffusione del presente materiale. Per informazioni sullo stato corrente, visitare [www.draeger.com/trademarks](http://www.draeger.com/trademarks).

### SEDE PRINCIPALE

Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53–55  
23558 Lübeck, Germania  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

### ITALIA

Draeger Safety Italia S.p.A.  
Via Galvani 7  
20094 Corsico (MI)  
Tel +39 02 45 87 21  
Fax +39 02 48 60 24 64  
[infoitaly@draeger.com](mailto:infoitaly@draeger.com)

### SVIZZERA

Dräger Schweiz AG  
Waldeggstrasse 30  
3097 Liebefeld  
Tel +41 58 748 74 74  
Fax +41 58 748 74 01  
[info.ch@draeger.com](mailto:info.ch@draeger.com)

Potrete trovare il vostro  
responsabile vendite locale  
in: [www.draeger.com/](http://www.draeger.com/)  
contattateci



Be safe with Li.Bo. Always.

[www.libo.it/safety](http://www.libo.it/safety)

un marchio di

