

## 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.

### Fascia di chiusura in TPE

- Facile da aprire e chiudere: per una sostituzione semplice e rapida del filtro

### Clip integrata di fissaggio in cintura

- Per agganciare il dispositivo in modo sicuro e comodo agli abiti da lavoro

### Base trasparente

- Consente un controllo visivo del dispositivo in qualsiasi momento
- La data di scadenza del filtro è facilmente leggibile (stampata direttamente sul filtro)

### Etichetta informazioni interna

- Protetta contro le abrasioni
- Informazioni visibili immediatamente: pittogrammi chiari indicano il corretto utilizzo

ST-1847/2005



### Superfici antiscivolo

- Per maneggiare il dispositivo in modo sicuro, anche con i guanti

### Semimaschera con fibbia ad aggancio rapido

- facile da indossare, consente la comunicazione durante la fuga



ST-1847/2005

### Filtro ABEK15

- Il filtro multi-gas ABEK15 assicura una protezione affidabile contro un'ampia varietà di gas industriali tossici

### Involucro robusto

- Idoneo all'impiego quotidiano in ambienti di lavoro difficili

Dräger. Tecnologia per la vita.

## 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.