

## Dräger X-plore® 9x00 e PAS X-plore® Sistema airline

La serie Dräger X-plore® 9x00 è concepita per applicazioni industriali leggere e fornisce una protezione respiratoria confortevole e affidabile. Grazie a caratteristiche quali l'esclusiva funzione di riduttore di flusso e autotest, gli operatori possono godere di maggiore comfort operativo, sicurezza e flessibilità.

### Con regolatore di flusso e funzione autotest

Assicura un flusso d'aria corretto; non c'è bisogno che l'utilizzatore esegua il pre-test

### Sistema di regolazione flusso

Assicura un flusso d'aria addizionale per un comfort ancora maggiore



### Connessione facile e semplice

Compatibile con le maschere facciali professionali standard Dräger o i cappucci X-plore® 8000

### Approvato secondo ultime versioni

EN14594 o EN14593 (WWU secondo norma)

### Gamma di attacchi opzionali per esigenze specifiche

Dräger CEJN (serie 96) come opzioni standard, altre opzioni disponibili

## Vantaggi

---

### Eroga sempre la giusta quantità d'aria

I dispositivi X-plore® 9300 e 9500 coprono un intervallo di pressione in ingresso di 3 – 10 bar, mentre il dispositivo PAS X-plore presenta un intervallo di 5 – 10 bar. Entrambi i modelli della serie X-plore 9000 sono forniti con l'esclusiva funzione di riduttore di pressione di flusso e autotest, che rende superflua la fase di pre-test. Questa caratteristica speciale fornisce una quantità sufficiente e continua d'aria all'utilizzatore, anche se varia la pressione dell'alimentazione esterna dell'aria.

Le unità a cintura includono inoltre un regolatore del flusso al fine di poter aumentare il flusso d'aria per un maggiore comfort. Per una sicurezza ancora maggiore un'unità di segnalazione acustica emette un fischio in caso di alimentazione aria insufficiente.

### Piena compatibilità per offrire maggiore scelta

Analogamente all'unità Dräger X-plore 8000, la gamma Dräger X-plore 9300 è compatibile con un'ampia varietà di cappucci e tubi di alimentazione aria, compresi cappucci lunghi e corti a flusso costante, elmetti e visiere protettive. Questo garantisce una scelta più ampia e la possibilità di utilizzare la serie X-plore 9300 con cappucci diversi in base al lavoro e alle preferenze specifiche.

I dispositivi PAS X-plore sono utilizzabili con tutte le combinazioni di maschere facciali con erogatore LDV Dräger illustrate nella gamma di autorespiratori professionali Dräger.

X-plore 9500 è compatibile con la gamma Dräger X-plore® 6300 (con attacco filtro Rd40).

Si possono specificare opzioni speciali come diversi modelli di cintura per saldatura e decontaminazione.

### Resistenti e facili da usare

A prescindere dal modello scelto, si può sempre contare su un design progettato per affrontare anche i compiti più impegnativi. Le loro funzionalità intuitive, come ad esempio la funzione autotest, richiedono una formazione minima e sono immediatamente pronte per l'uso. Tutte le versioni sono testate e sono idonee all'uso in atmosfere potenzialmente esplosive.

### Manutenzione economica

Tutti i modelli prevedono una manutenzione semplice, sono facili da pulire e hanno pezzi di ricambio a costo contenuto per i componenti fortemente contaminati. Ciò consente non solo di risparmiare tempo, ma anche denaro, in quanto non è necessaria una pulizia speciale.

## Componenti del sistema

D-256013-2020



### Cappucci Dräger X-plore® 8000

I cappucci Dräger X-plore® 8000 sono parte integrante dei respiratori a filtro assistito Dräger X-plore® 8000 per operazioni che richiedono l'uso di aria ambiente, e dei sistemi airline Dräger X-plore® 9300 quando occorre un'alimentazione dell'aria indipendente. Questi cappucci forniscono una protezione respiratoria leggera e confortevole, oltre alla più elevata classe di protezione possibile per i modelli non aderenti.

D-24205-2020



### Elmetti Dräger X-plore® 8000

Gli elmetti Dräger X-plore® 8000 offrono un'efficace protezione meccanica della testa abbinata al massimo comfort. A prescindere dalla necessità o meno di un sistema di adduzione di aria ambiente, gli elmetti sono parte integrante dei nostri respiratori a filtro assistito Dräger X-plore® 8000 e dei dispositivi airline ad aria compressa Dräger X-plore® 9300.

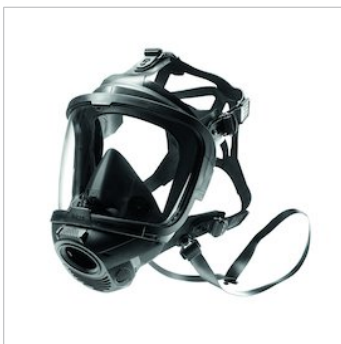
ST-7497-2005



### Maschera a pieno facciale Dräger X-plore® 6000

Dräger X-plore® 6000 è la maschera a pieno facciale più usata dai professionisti in un'ampia gamma di applicazioni, perché soddisfa le esigenze più elevate in fatto di qualità, affidabilità, sicurezza e comfort.

D-13666-2010



### Dräger FPS® 7000

La serie di maschere a pieno facciale Dräger FPS® 7000 stabilisce nuovi standard in termini di sicurezza e comfort. Grazie alla perfetta ergonomia e alla disponibilità di più misure, offre un campo visivo ampio e ottimizzato ed è estremamente comoda e sicura da indossare.

## Componenti del sistema



### Dräger Panorama Nova

La maschera di protezione respiratoria Panorama Nova soddisfa i requisiti più elevati di protezione, ermeticità e qualità. La maschera a pieno facciale, testata a livello mondiale già da decenni, garantisce l'assoluta affidabilità per la protezione delle vie respiratorie e degli occhi.



### Connettore maschera Dräger X-plore® 9500

## Prodotti correlati



### Dräger X-plore® 8000

Difficili condizioni sul luogo di lavoro richiedono soluzioni affidabili. Dräger X-plore® 8000 offre un nuovo livello di gestione intuitiva combinato a un'elettronica intelligente che assicura il livello elevato di sicurezza necessario al vostro personale per concentrarsi sui propri compiti.

## Dati tecnici

### Dräger X-plore® 9000 Serie EN

Dati generali	Dräger PAS X-plore®	Dräger X-plore® 9300	Dräger X-plore® 9500
Proprietà dei materiali	Antistatico		
Collettore	Ottone (nichelato)		
Tappo	Nylon 6/6		
Cintura standard	Poliestere		
Cintura da decontaminazione	Poliestere rivestito di PTFE		
Cintura in pelle	Pelle		
Dimensioni unità cintura (L x A x P)	120 x 160 x 40 mm		
Peso	< 0,5 kg		
Omologazioni EN	EN 14593 parte 1 e 2 idoneo per Zona 1	EN 14594	EN 14594

### Dati tecnici

Pressione di ingresso	da 5 a 10 bar	da 2,8 a 10 bar	da 3,3 a 10 bar
Flusso di ingresso minimo	400 l/min	200 l/min / 350 l/min	350 l/min
Connessione in ingresso (standard)	Serie Dräger CEJN 96		
Connessione in ingresso (opzionale)	Hansen HK, Hansen 3000, Foster, Schrader, Stäubli, Walther		
Temperatura di esercizio	da -30 °C a +60 °C	da -10 °C a +60 °C	da -10 °C a +60 °C
Temperatura di stoccaggio	da -15 °C a +40 °C	da -20 °C a +40 °C	da -15 °C a +40 °C
Volume fischiello di allarme	> 90 dBA		

### Componenti del sistema richiesti

Dispositivi di protezione per la testa	Dräger Panorama Nova (N,P), Dräger FPS 7000 (N,P), Dräger X-plore® 6300 (N,P), Dräger X-plore® 4700 (N)	Cappucci Dräger X-plore® 8000, Elmetti Dräger X-plore® 8000	Dräger X-plore® 6300 / 6570
Tubo	Erogatore LDV	Tubo Dräger X-plore® 8000	Connettore maschera
Cintura	Cintura standard Cintura da decontaminazione o Cintura in pelle		
Collegamento a sorgente di aria esterna	Tubi alimentazione aria di media pressione		

## Ordini

		Codice articolo
Collettore a cintura airline	Dräger PAS X-plore®	33 63 584
	Dräger X-plore® 9300	33 63 587
	Dräger X-plore® 9500	37 03 235
Cinture	Cintura standard (media)	33 63 680
	Cintura standard (lunga)	33 63 682
	Cintura da decontaminazione (media)	33 63 681

## Ordini

		Cintura da decontaminazione (lunga)	33 63 683
		Cintura in pelle (media)	33 63 461
		Cintura in pelle (lunga)	33 63 462
		Cuscinetto comfort Dräger X-plore® 9000	33 63 425
Tubi di alimentazione aria per X-plore® 9300	Tubi standard	Tubo standard Dräger X-plore® 8000 (per cappucci ed elmetti)	R 59 620
		Tubo standard Dräger X-plore® 8000 (per visiere)	R 59 640
	Tubi flessibili	Tubo flessibile Dräger X-plore® 8000 (per cappucci ed elmetti)	R 59 600
		Tubo flessibile Dräger X-plore® 8000 (per visiere)	R 59 650
Connettore maschera per X-plore® 9500		Connettore maschera Dräger X-plore® 9500 (corto 61 cm)	33 67 699
		Connettore maschera Dräger X-plore® 9500 (lungo 81 cm)	33 67 701
Erogatore LDV per PAS X-plore®		Erogatore LDV Plus (Push-in)	33 38 700
		Erogatore a domanda normale LDV Plus	33 50 501
Maschere facciali per PAS X-plore®		Dräger Panorama® Nova	vedere listino separato
		Dräger FPS® 7000	vedere listino separato
		Dräger X-plore® 6300	vedere listino separato
		Dräger X-plore® 4700	vedere listino separato
Maschera a pieno facciale per X-plore® 9500		Dräger X-plore® 6300/6570	vedere listino separato
Elmetti / visiere / cappucci per X-plore® 9300		Elmetti e visiere Dräger X-plore® 8000	vedere listino separato
		Cappucci standard Dräger X-plore® 8000 (lunghi/corti)	vedere listino separato
		Cappucci Premium Dräger X-plore® 8000 (lunghi/corti)	vedere listino separato
Tubi alimentazione aria di media pressione		3 - 50 m	vedere listino separato

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 Italia S.p.A.  
Via Galvani, 7  
20094 Corsico (MI)  
Tel +39 02 45 87 21  
Fax +39 02 45 84 515  
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

