

## Cagoules Dräger X-plore® 8000 Pièces faciales pour VA et adduction d'air

Les cagoules Dräger X-plore® 8000 font partie intégrante de nos appareils filtrants à ventilation assistée Dräger X-plore® 8000 destinés aux interventions dépendantes de l'air ambiant, ainsi que de notre appareil à adduction d'air comprimé Dräger X-plore® 9300, pour les missions nécessitant une alimentation autonome en air. Elles apportent une protection respiratoire légère et confortable, combinée et la classe de protection la plus élevée pour les pièces faciales amples.

### Matériau discret

Cagoule standard et premium en matériau doux et confortable ne générant pas de bruit

### Distorsion faible

Entretoise au-dessus de la visière donnant à cette dernière une courbe précise et par conséquent une faible distorsion

### Haut niveau de protection

Conforme aux critères de la classe de protection TH3 ou 3B, en fonction de l'association des composants



### Ajustement stable

Même quand l'utilisateur est en mouvement, grâce à une conception et une coupe bien étudiées

### Entrée d'air guidée

Le déflecteur à l'intérieur du connecteur du tuyau diffuse le flux d'air dans la coiffe évitant ainsi une sensation de froid à un seul endroit

### Ajustement parfait

Cagoules toutes disponibles en deux tailles différentes

## Avantages

---

### **Gamme Dräger X-plore 8000 : conçue pour une compatibilité totale**

Quelles que soient les conditions d'intervention, le système X-plore 8000 de Dräger apporte une protection respiratoire maximale sans résistance respiratoire supplémentaire, même en cas d'utilisation prolongée. Selon sa configuration, il peut protéger la tête, le visage et les yeux, et même offrir une protection auditive.

L'ensemble se compose d'un appareil respiratoire filtrant à ventilation assistée X-plore 8500 ou 8700 destiné aux interventions dépendantes de l'air ambiant ou d'un appareil à adduction d'air comprimé X-plore 9300 pour les missions nécessitant une alimentation autonome en air. Les deux sont combinés avec une pièce faciale telle qu'un casque X-plore 8000, une visière, une capuche ou un masque X-plore (X-plore 9300 : uniquement pour les pièces faciales amples).

Les différents composants se combinent facilement en fonction du scénario d'utilisation.

Quelle que soit l'association de produits choisie, vous êtes assuré des performances optimales de votre équipement.

---

### **Cagoules Dräger X-plore 8000 : sécurité et confort élevés**

La gamme de cagoules Dräger X-plore 8000 assure le niveau de sécurité le plus élevé. Combinée à un appareil respiratoire filtrant à ventilation assistée X-plore 8500/8700, la cagoule répond aux exigences de la classe de protection TH3. En association à un appareil à adduction d'air comprimé X-plore 9300, l'ensemble de l'équipement est de classe 3B. Les cagoules sont en outre extrêmement légères, ce qui les rend particulièrement confortables, même en cas d'utilisation prolongée. De même, la distribution intelligente de l'air au niveau du connecteur du tuyau la rend extrêmement confortable, car elle évite la sensation de froid à un seul endroit.

Pour un ajustement parfait, deux tailles sont disponibles. Les cagoules sont par ailleurs proposées en version standard ou premium, avec dans chaque catégorie un modèle court et un modèle long. Vous trouvez donc toujours la solution adaptée à votre usage.

L'utilisation des cagoules est recommandée dans tous les domaines où aucune protection mécanique supplémentaire de la tête ou des yeux n'est nécessaire.

## Détails



D-25019-2020

Cagoule standard Dräger X-plore® 8000, courte



D-25018-2020

Cagoule premium Dräger X-plore® 8000, courte



D-25016-2020

Cagoule standard Dräger X-plore® 8000, longue



D-25009-2020

Cagoule premium Dräger X-plore® 8000, longue

## Composants du système



D-11897B-2013

### Dräger X-plore® 8000

Les conditions de travail difficiles exigent des solutions fiables. Le Dräger X-plore® 8000 offre un maniement des plus intuitifs grâce à son panneau de commandes électroniques qui assure toute la sécurité nécessaire à vos employés afin qu'ils puissent se concentrer sur leur travail.

## Composants du système



D-12260-2014

### Dräger X-plore® 9x00 et PAS X-plore®

Conçue pour les applications industrielles légères, la gamme d'appareils X-plore® 9x00 de Dräger assure une protection respiratoire confortable et sûre. Grâce aux fonctionnalités telles que le détendeur Safe Flow, unique en son genre, et la fonction auto-test, l'utilisateur bénéficie d'un confort d'utilisation, d'une sécurité et d'une flexibilité renforcées.

## Produits associés



D-24220-2020

### Casques Dräger X-plore® 8000

Les casques Dräger X-plore® 8000 assurent une protection mécanique efficace de la tête associée à un confort maximal. Que vous soyez dépendant de l'air ambiant ou non, les casques font partie intégrante de votre système filtrant à ventilation assistée Dräger X-plore® 8000 et de votre appareil à adduction d'air comprimé Dräger X-plore® 9300.



D-31814-2011

### Dräger X-plore® 4700

Un demi-masque sans compromis : le Dräger X-plore® 4700 est un demi-masque mono-filtre robuste répondant aux exigences les plus strictes en matière de confort, d'étanchéité pour un port agréable.

## Produits associés



ST-7497-20005

### **Dräger X-plore® 6300**

Efficace et peu onéreux, le Dräger X-plore® 6300 est un masque complet conçu pour les utilisateurs qui ne souhaitent pas faire de compromis sur le confort ou la qualité. Successeur du Panorama Nova® Standard, ce masque a fait ses preuves dans le monde entier au fil des décennies. Il bénéficie désormais d'un nouveau design aux couleurs lumineuses et d'un code-barres intégré.

## Caractéristiques techniques

Homologation pour la protection respiratoire	NF EN 12941, classe TH3 (associée aux modèles Dräger X-plore® 8500 et X-plore® 8700*) NF EN 14594, classe 3B (associée au modèle Dräger X-plore® 9300) NIOSH 42 CFR 84 (associée au modèle Dräger X-plore® 8500) AS/NZS 1716 (associée aux modèles Dräger X-plore® 8500 et X-plore® 8700) SANS 10338 (associée au modèle Dräger X-plore® 8500)
Homologation pour la protection des yeux	1 F 3 – NF EN 166
Matériau de la cagoule	Cagoules standard : PP/PE Cagoules premium : PA, revêtement PU
Matériau de la visière	PC
Tailles	S/M (52 cm à 59 cm) L/XL (57 cm à 64 cm)
Poids	Cagoules courtes, standard : environ 145 g Cagoules courtes, premium : environ 200 g Cagoules longues, standard : environ 205 g Cagoules longues, premium : environ 390 g
Plage de température (fonctionnement)	-10 °C à +60 °C
Harnais de tête	Sangle réglable (nuque et dessus de la tête), Bandeau anti-transpiration, amovible (zone frontale)
Connexion du tuyau	Embout Dräger X-plore® 8000 (à l'arrière)
Sortie d'air	Matériau perméable dans la zone du menton

\* Les cagoules longues standard ne doivent en aucun cas être utilisées en atmosphère potentiellement explosive.

## Pour vos commandes

### Cagoules Dräger X-plore 8000

#### Cagoules standard

Cagoule standard Dräger X-plore® 8000, courte (S/M)	R59800
Cagoule standard Dräger X-plore® 8000, courte (L/XL)	R59810
Cagoule standard Dräger X-plore® 8000, longue (S/M)	R59820
Cagoule standard Dräger X-plore® 8000, longue (L/XL)	R59830

#### Cagoules premium

Cagoule premium Dräger X-plore® 8000, courte (S/M)	R59840
Cagoule premium Dräger X-plore® 8000, courte (L/XL)	R59850
Cagoule premium Dräger X-plore® 8000, longue (S/M)	R59860
Cagoule premium Dräger X-plore® 8000, longue (L/XL)	R59870

#### Accessoires

Housse de protection antifroid en Tyvek®	R55354
Bandeau anti-transpiration pour cagoule standard Dräger X-plore® 8000	R59826
Bandeau anti-transpiration pour cagoule premium Dräger X-plore® 8000	R59862

## Pour vos commandes

Films autocollants de protection oculaire pour cagoules Dräger X-plore® 8000 R59863

---

### **Appareil de protection respiratoire filtrant à ventilation assistée Dräger X-plore® 8000**

---

Configurateur Dräger X-plore® 8000 R59530

---

Dräger X-plore® 8500 R59500

---

Dräger X-plore® 8700 (EX) R59550

---

### **Unité d'adduction d'air Dräger X-plore® 9000**

---

Dräger X-plore® 9300 3363587

---

### **Tuyaux respiratoires Dräger X-plore® 8000**

---

Tuyau standard Dräger X-plore® 8000 R59620

---

Tuyau flexible Dräger X-plore® 8000 R59600

---

Tyvek® est une marque déposée de E.I. du Pont de Nemours and Company.

---

## Notes

Tous les produits, caractéristiques et services ne sont pas commercialisés dans tous les pays.  
Les marques commerciales mentionnées ne sont déposées que dans certains pays, qui ne sont pas obligatoirement les pays de diffusion de la présentation. Pour davantage d'informations sur le statut des marques, rendez-vous sur [www.draeger.com/trademarks](http://www.draeger.com/trademarks).

### SIÈGE

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

### FRANCE

Dräger France SAS  
Parc de Haute Technologie  
25 rue Georges Besse  
92182 Antony Cedex  
Tél. +33 (0)1 46 11 56 00  
Fax +33 (0)1 40 96 97 20  
[infofrance@draeger.com](mailto:infofrance@draeger.com)

### BELGIQUE

Dräger Safety Belgium NV  
Heide 10  
1780 Wemmel  
Tél. +32 2 462 62 11  
Fax +32 2 609 52 60  
[stbe.info@draeger.com](mailto:stbe.info@draeger.com)

### SUISSE

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

### RÉGION MOYEN-ORIENT, AFRIQUE

Dräger Safety AG & Co. KGaA  
Branch Office  
P.O. Box 505108  
Dubai, Émirats Arabes Unis  
Tél. +971 4 4294 600  
Fax +971 4 4294 699  
[contactuae@draeger.com](mailto:contactuae@draeger.com)

Trouvez votre représentant  
commercial régional sur :  
[www.draeger.com/contact](http://www.draeger.com/contact)

