

Dräger PARAT® 4700 Cagoules filtrantes d'évacuation

La cagoule d'évacuation industrielle Dräger PARAT® 4700 a été développée avec les utilisateurs, afin de permettre l'évacuation la plus rapide possible. Son fonctionnement et son confort de port optimisés ainsi que son boîtier robuste et son filtre ABEK P3 testé garantissent une protection d'au moins 15 minutes contre gaz, vapeurs et particules industriels toxiques.



Avantages

Prêt pour l'évacuation en seulement 3 étapes

Exceptionnellement innovant et intuitif : Lors de l'ouverture de l'emballage, le bouchon du filtre sort automatiquement du filtre. Le filtre est alors déployé dans sa position d'utilisation et la cagoule peut être mise immédiatement. Grâce à la bride intérieure à réglage automatique, aucun réglage supplémentaire n'est nécessaire. Vous n'avez que 3 choses à faire : ouvrir l'emballage, mettre la cagoule et quitter la zone de danger.

Une protection fiable

Le filtre combiné haute performance offre une protection fiable contre divers gaz, vapeurs et particules industriels toxiques. Le filtre ABEK P3 est homologué conformément à la norme DIN 58647-7 relative aux dispositifs d'évacuation filtrants et est également testé conformément à la norme EN 14387:2004 relative aux filtres à gaz et aux filtres combinés. De plus, son étanchéité est assurée par deux bouchons qui le préservent pendant sa longue durée de vie.

Une durée de vie de 16 ans

En remplaçant le filtre au bout de 8 ans, vous prolongez à 16 ans la durée de vie de la cagoule d'évacuation Dräger PARAT. Dräger propose des services de remplacement de filtre ainsi que des formations assurées par des experts pour vos employés.

Une conception ergonomique et robuste

L'ergonomie et le confort de port ont tous deux été pris en compte lors de la conception de l'emballage des cagoules d'évacuation Dräger PARAT. La cagoule d'évacuation peut être transportée à l'aide d'une ceinture, d'une bandoulière, d'une pince crocodile ou d'une pince pour ceinturon. Le boîtier rigide PARAT est de plus facile à suspendre à l'aide d'un support mural. Les cagoules d'évacuation Dräger PARAT sont protégées de tous dommages par des emballages robustes.

Différents types d'emballage

Vous avez le choix entre deux types d'emballages : Le boîtier rigide assure une protection contre les projections d'eau (IP54), tandis que la sacoche souple garantit une protection contre la poussière (IP5). Le boîtier rigide et la sacoche souple disposent tous deux de regards permettant de contrôler la date de péremption et l'état de l'équipement. Extrêmement pratique : Le dispositif de fermeture inviolable de l'emballage vous permet de vérifier que ce dernier n'a pas été ouvert.

Accessoires

D-85100-2013



Cheville de fixation murale pour boîtier rigide PARAT®

Moyen de fixation idéal pour placer des dispositifs fixes à un emplacement central, par exemple dans des bâtiments publics, où ils peuvent être nécessaires en cas de situation d'urgence. Possibilité d'installation à des emplacements spécifiques, où ils peuvent être nécessaires à titre de mesure de sécurité. La cheville de fixation murale peut être montée sur tout boîtier rigide à l'aide des points de fixation prévus. (Référence : R 59 451)

D-21254-2015



Support de fixation murale HOOK (crochet) pour boîtier rigide PARAT®

Moyen de fixation idéal pour placer des dispositifs fixes à un emplacement central, par exemple dans des bâtiments publics, où ils peuvent être nécessaires en cas de situation d'urgence. Possibilité d'installation à des emplacements spécifiques, où ils peuvent être nécessaires à titre de mesure de sécurité. Le crochet de fixation mural offre un avantage unique : lorsqu'il est monté sur un boîtier rigide, une bandoulière peut être fixée à celui-ci. (Référence : R 59 452)

ST-14719-2008



Ceinture textile

Solution idéale pour transporter quotidiennement le dispositif en toute sécurité. La ceinture en textile est robuste et confortable à porter. Elle peut être utilisée avec la sacoche souple et avec le boîtier rigide. (Référence : 67 33 934)

ST-14720-2008



Ceinture en plastique

Solution idéale pour transporter quotidiennement le dispositif en toute sécurité. La ceinture en plastique souple est facile à nettoyer, particulièrement après des missions en environnements difficiles. Elle peut être utilisée avec la sacoche souple Soft Pack et avec le boîtier rigide Hard Case. (Référence : R 53 026)

Accessoires



D-92809-2013

Bandoulière

La bandoulière est parfaitement adaptée aux opérations récurrentes de courte durée, dans le cadre desquelles l'utilisateur doit pouvoir s'en équiper rapidement. Elle peut être installée sur les points de fixation du boîtier rigide ou sur les boucles de la sacoche souple.

(Référence : R 59 461)



D-92815-2013

Pince pour ceinturon

La pince pour ceinturon est utilisable avec toute ceinture standard. Elle est idéale pour les missions à court terme, notamment d'inspection et de maintenance, dans le cadre desquelles le dispositif est fréquemment attaché et détaché de la ceinture. Elle peut être installée sur le boîtier rigide à l'aide des points de fixation prévus. Elle peut également être installée sur la sacoche souple à l'aide de la plaque d'adaptation.

(Référence : R 59 456)



D-85103-2013

Pince crocodile

La pince crocodile est une solution de transport pratique pour les missions de courte durée nécessitant une fixation sécurisée. Elle est idéale lorsque le dispositif doit être fixé à des tenues de travail ou à des poches. Elle peut être installée sur le boîtier rigide au moyen des points de fixation prévus. Elle peut également être installée sur la sacoche souple au moyen de la plaque d'adaptation. (Référence : R 59 455)



D-92814-2013

Anneau en D pour boîtier rigide PARAT®

L'anneau en D est le complément idéal à un crochet à mousqueton pour transporter tout dispositif. Un anneau en D est fourni en standard avec la sacoche souple. Cet accessoire est fourni en option avec le boîtier rigide, sur lequel il peut être installé au moyen des points de fixation prévus. (Référence : R 59 457)

Accessoires



D-85106-2013

Plaque d'adaptation pour sacoche souple PARAT®

La plaque d'adaptation est nécessaire pour fixer la pince pour ceinturon ou la pince crocodile en vue d'une utilisation avec la sacoche souple. (Référence : R 58 742)



D-85043-2013

Cagoule d'entraînement Dräger PARAT®

La cagoule d'entraînement Dräger PARAT® est idéale pour former les employés à mettre et à utiliser des cagoules d'évacuation. Les modèles d'entraînement sont équipés en standard d'un filtre factice afin de garantir une utilisation hygiénique. Ils sont disponibles dans un emballage à l'unité (référence : R 59 410), en sacoche souple (référence : R 59 420) ou en boîtier rigide. (Référence : R 59 430).

Produits associés



D-85029-2013

Dräger PARAT® 5500

La cagoule d'évacuation incendie Dräger PARAT® 5500 a été mise au point en coopération avec les utilisateurs, afin de permettre l'évacuation la plus rapide possible. Son fonctionnement et son confort de port optimisés ainsi que son boîtier robuste et son filtre CO P2 testé garantissent une protection d'au moins 15 minutes contre les gaz, vapeurs et particules toxiques générés par l'incendie pendant l'évacuation.

Produits associés



D-B6039-2013

Dräger PARAT® 7500

La cagoule combinée d'évacuation incendie et industrielle Dräger PARAT® 7500 a été développée avec les utilisateurs en vue d'une évacuation rapide. Fonctionnement et confort de port optimisés, boîtier robuste et filtre ABEK CO P3 testé... tout garantit une protection d'au moins 15 min contre les gaz, vapeurs et particules toxiques industriels et générés par un incendie.

Caractéristiques techniques

Performances de filtration	Filtre combiné ABEK P3 protégeant des gaz, vapeurs et particules industriels toxiques
Durée d'utilisation	Au moins 15 minutes
Durée de vie	16 ans (à condition de remplacer le filtre au bout de 8 ans)
Poids	PARAT® 4720 : 675 g, PARAT® 4730 : 740 g Cagoule d'entraînement Soft Pack (sacoche souple) : 510 g Cagoule d'entraînement Hard Case (boîtier rigide) : 570 g
Dimensions (longueur x largeur x hauteur en mm) :	PARAT® 4720 : 245 x 160 x 110 PARAT® 4730 : 249 x 156 x 115 Cagoule d'entraînement PARAT® Soft Pack (sacoche souple) : 215 x 155 x 105 Hard Case (boîtier rigide) : 241 x 143 x 107
Homologations	Conforme à la norme DIN 58647-7 (filtre également testé conformément à la norme EN 14387:2004)

Capacité de filtration des gaz conformément à la norme DIN 58647-7*

Type	Gaz étalon	Concentration en ppm	Durée minimale de survie en min
A	Cyclohexane (C ₆ H ₁₂)	2 500	15
B	Dioxyde de chlore (Cl ₂)	2 500	15
B	Sulfure d'hydrogène (H ₂ S)	2 500	15
B	Cyanure d'hydrogène (HCN)	2 500	15
E	Dioxyde de soufre (SO ₂)	2 500	15
K	Ammoniac (NH ₃)	2 500	15
B	Sulfure d'hydrogène (H ₂ S)	10 000 ¹	5

* Conditions de test : 30 l/min, 70 % d'humidité relative, 20 °C

¹ Le dispositif de sécurité anti-pénétration du filtre à gaz a également été testé à 10 000 ppm de sulfure d'hydrogène.

Capacité de filtration des gaz conformément à la norme EN 14387:2004+A1:2008*

Type	Gaz étalon	Concentration en ppm	Durée minimale d'exposition en min
A	Cyclohexane (C ₆ H ₁₂)	1 000	70
B	Dioxyde de chlore (Cl ₂)	1 000	20
	Sulfure d'hydrogène (H ₂ S)	1 000	40
	Cyanure d'hydrogène (HCN)	1 000	25
E	Dioxyde de soufre (SO ₂)	1 000	20
K	Ammoniaque (NH ₃)	1 000	50

*Conditions de test : 30 l/min, 70 % d'humidité relative, 20 °C

Pour vos commandes

Dräger PARAT®

Dräger PARAT® 4720, sacoche souple Soft Pack	R 59 421
Dräger PARAT® 4730, boîtier rigide Hard Case	R 59 431
Cagoule d'entraînement Dräger PARAT®, sacoche souple Soft Pack	R 59 420
Cagoule d'entraînement Dräger PARAT®, boîtier rigide Hard Case	R 59 430

Pour vos commandes

Accessoires

Ensemble filtre de remplacement : Dräger PARAT® 4700 (comprend un filtre ABEK P3 et un dispositif de fermeture inviolable)	R 59 471
Cheville de fixation murale pour boîtier rigide PARAT®	R 59 451
Crochet de fixation murale pour boîtier rigide PARAT®	R 59 452
Ceinture en textile	67 33 934
Ceinture en plastique	R 53 026
Bandoulière	R 59 461
Pince pour ceinturon	R 59 456
Pince crocodile	R 59 455
Plaque d'adaptation pour sacoche souple PARAT®	R 58 742
Anneau en D pour boîtier rigide PARAT®	R 59 457

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.

SIÈGE

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Allemagne
www.draeger.com

FRANCE

Dräger Safety France SAS
3c, route de la Fédération
BP 80141
67025 Strasbourg
Tél +33 (0)3 88 40 76 76
Fax +33 (0)3 88 40 76 67
safety.france@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

SUISSE

Dräger Schweiz AG
Waldeggstrasse 30
3097 Liebefeld
Tel +41 58 748 74 74
Fax +41 58 748 74 01
info.ch@draeger.com

RÉGION MOYEN-ORIENT, AFRIQUE

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Branch Office
P.O. Box 505108
Dubai, Emirats Arabes Unis
Tél +971 4 4294 600
Fax +971 4 4294 699
contactuae@draeger.com

Trouvez votre représentant
commercial régional sur :
www.draeger.com/contact

