

Unité de filtration Dräger PAS® Équipement d'alimentation en air

Les filtres PAS® purifient l'air de manière fiable, par ex. d'un réseau à haute pression existant, éliminant particules liquides et solides, vapeurs et odeurs d'huile comprises. Vous obtenez ainsi de l'air respirable surpassant les spécifications de la norme NF EN 12021, tout en évitant de recourir à une alimentation en air spécifique.



Avantages

Montage mural ou appareil portable

Les filtres PAS peuvent se fixer au mur ou se poser au sol. Les raccords des versions murales se situent au bas de l'unité. Cela permet aux utilisateurs d'appareils respiratoires de se déplacer dans toutes les directions sans tordre les tuyaux. Le modèle portable avec poignée de transport et connexions latérales est muni de trois pieds qui le protègent des salissures. Cela assure également une bonne stabilité sur les surfaces irrégulières.

Pression d'air à réglage manuel

La pression primaire du tuyau se règle facilement au niveau du filtre, à l'aide d'une clé. Cela signifie que vous pouvez raccorder les appareils respiratoires à air comprimé conformément à la norme NF EN 14594 pour les masques à pression positive et à pression normale. La pression réglée s'affiche sur le manomètre directement au niveau du filtre.

Compatible avec tous les appareils d'air respirable de Dräger

Par ex. :

- Dräger PAS Lite
 - Dräger PAS Colt
 - Dräger PAS Micro
 - Dräger PAS AirPack
 - Dräger ABIL
-

Avantages supplémentaires

- deux options de connexion : pour un maximum de trois (760 l/min) ou cinq personnes (1 080 l/min)
- ce qui est inclus : filtres charbon actif et particules pour particules solides et liquides, y compris l'humidité, les gouttelettes d'huile et les odeurs
- en option : pré-filtre pour l'air très sale
- boîtier robuste et stable en polyéthylène

Composants du système



D-398860-2011

Dräger PAS® Lite

Étudié pour les applications industrielles nécessitant un appareil respiratoire résistant et facile à utiliser, l'appareil respiratoire isolant (ARI) Dräger PAS® Lite allie fiabilité, confort et performance, ainsi qu'un entretien aisé et une grande durabilité.



ST-3557-2003

Dräger PAS® Colt

Combinant polyvalence, facilité d'utilisation et faisant partie des appareils respiratoires les plus modernes, le PAS® Colt de Dräger fait partie des dispositifs d'évacuation les plus avancés sur le plan technologique pour des courtes durées d'évacuation.



ST-3559-2003

Dräger PAS® Micro

Particulièrement durable, très facile à nettoyer, flexible et pourtant robuste – le Dräger PAS® Micro est simplement idéal pour une utilisation dans des conditions extrêmes.



ST-6185-2007

Dräger PAS® SOV

L'inverseur automatique Dräger (PAS® / ASV) permet à l'utilisateur de brancher des appareils respiratoires à air comprimé à une alimentation externe en air, comme le réseau de l'usine, et le rassure en cas de panne de l'alimentation externe en air, une transition sécuritaire et ininterrompue vers l'alimentation en air de secours de l'utilisateur étant alors assurée.

Composants du système



ABIL-R

Protection simple, mais efficace : le système d'adduction d'air comprimé ABIL-R offre une protection respiratoire confortable pour une utilisation de longue durée.



ABIL-L

Protection simple, mais efficace : le système d'adduction d'air comprimé ABIL-L offre une protection respiratoire confortable pour une utilisation de longue durée.



Dräger CPS 7800

Le vêtement de protection Dräger CPS 7800 (type 1b) réutilisable étanche aux gaz fournit une excellente protection contre les substances gazeuses, liquides et solides ainsi que contre les aérosols, même dans des zones explosives. Grâce aux matériaux innovants et à sa nouvelle conception, il offre une flexibilité et un confort améliorés lors de l'entrée dans des espaces confinés ou l'intervention en présence de substances cryogéniques.



Dräger WorkMaster Industry

Particulièrement résistant face aux solutions alcalines et acides. Le vêtement de protection chimique WorkMaster Industry fournit une protection fiable pendant les opérations de nettoyage de réservoirs et chaudières, pendant les travaux de maintenance et réparation dans des espaces confinés ou des raffineries, pendant le transport de substances chimiques, les opérations d'assainissement et pour de nombreuses autres tâches dangereuses.

Composants du système



D-13625-2010

Dräger Panorama Nova®

Le masque intégral Panorama Nova® est présent avec succès sur le marché international depuis des décennies et offre une protection fiable et sûre. Il est utilisé avec un appareil respiratoire à air comprimé; c'est un masque testé et éprouvé par les pompiers et le personnel des industries minières.



D-13666-2010

Dräger FPS® 7000

Le masque intégral FPS® 7000 est une référence en matière de sécurité et de confort de port. Très ergonomique et disponible en plusieurs tailles, il offre un champ de vision optimal ainsi qu'un ajustement à la fois confortable et sûr.

Produits associés



D-10000163-2011

Dräger AF 1400

Unité de filtration d'air basique permettant d'avoir tous les raccords à portée de main, à la ceinture ou sur l'épaule.

Caractéristiques techniques

Unité de filtration Dräger PAS

Dimensions (h x l x p)	430 x 280 x 162 mm
Poids	4,5 - 6,5 kg
Capacité maximale	760 - 1 080 l/min
Filtre coalescent	oui
Filtre à charbon actif	oui
Pression d'entrée maximum	16 bar
Entrée	F3000/3500 : 1/4" BSP (femelle) F5000/5500 : 3/8" BSP (femelle)
Sorties	3 / 5 x CEJN

Pour vos commandes

Série 3000	Capacité max.	Pré-filtre	Sorties	Modèle	Poids	Référence
Dräger PAS F3000	760 l/min	–	3 x CEJN	mural	4,5 kg	33 59 915
Dräger PAS F3000 P	760 l/min	–	3 x CEJN	portable	5,0 kg	33 59 916
Dräger PAS F3500	760 l/min	avec pré-filtre	3 x CEJN	mural	5,5 kg	33 59 921
Dräger PAS F3500 P	760 l/min	avec pré-filtre	3 x CEJN	portable	6,0 kg	33 59 922
Série 5000						
Dräger PAS F5000	1 080 l/min	–	5 x CEJN	mural	5,0 kg	33 59 923
Dräger PAS F5000 P	1 080 l/min	–	5 x CEJN	portable	5,5 kg	33 59 924
Dräger PAS F5500	1 080 l/min	avec pré-filtre	5 x CEJN	mural	6,0 kg	33 59 925
Dräger PAS F5500 P	1 080 l/min	avec pré-filtre	5 x CEJN	portable	6,5 kg	33 59 926

Notes

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.

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
Tel +971 4 4294 600
Fax +971 4 4294 699
contactuae@draeger.com

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

