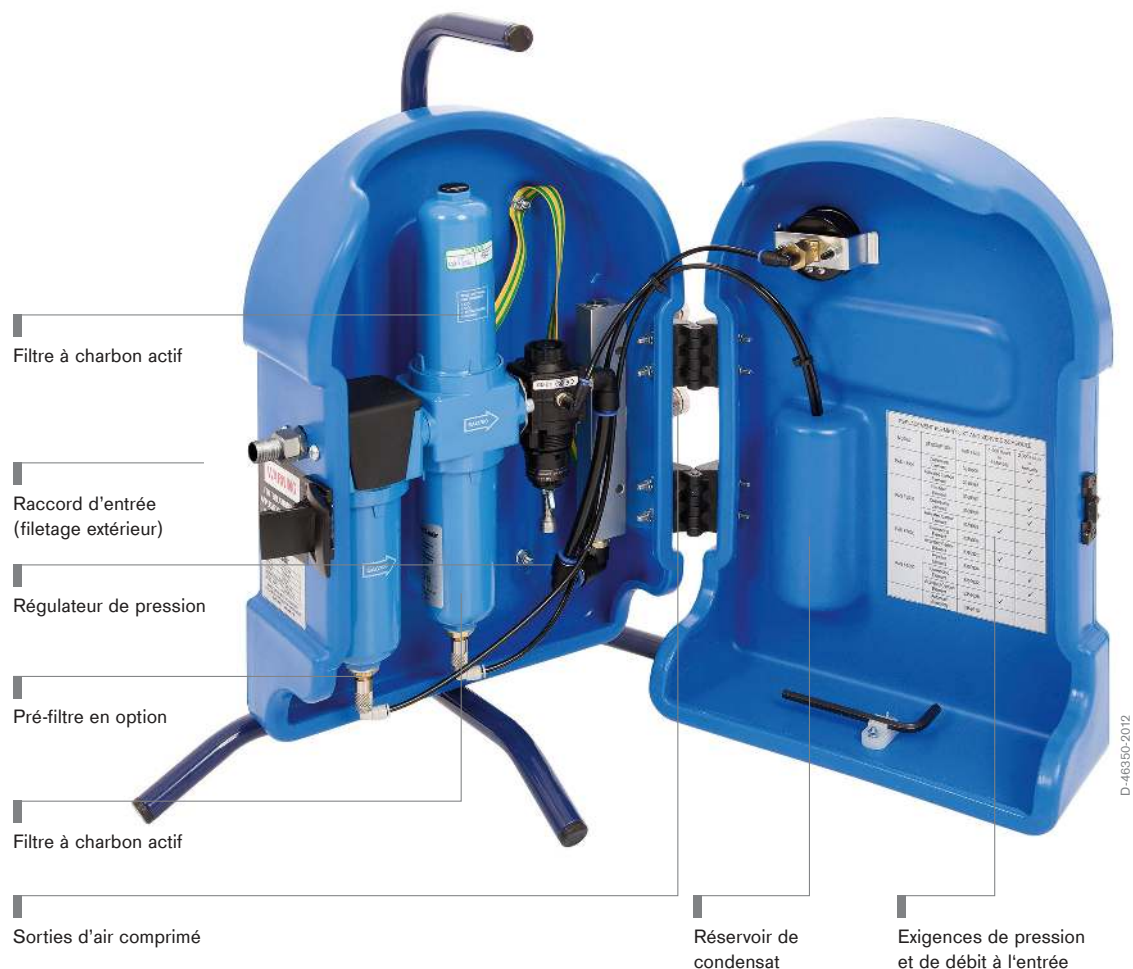


Station de filtration Dräger PAS® Équipement d'alimentation en air

Les filtres Dräger PAS® purifient l'air de manière fiable, provenant par exemple d'un réseau haute pression existant, des particules liquides et solides, y compris les vapeurs et les odeurs d'huile.



Avantages

Montage mural ou portatif

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 aux normes NF EN 14593 et 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

Les filtres PAS connectés par exemple à un circuit d'air sont le complément idéal de l'appareil à adduction d'air et de l'ensemble des accessoires Dräger (valve automatique ASV avec appareil respiratoire PAS Colt, etc.).

Avantages supplémentaires

- Deux versions : pour un maximum de trois (760 l/min) ou cinq personnes (1 080 l/min)
- Ce qui est inclus : filtres à charbon actif et particules pour les particules solides et liquides, y compris l'humidité, les gouttelettes d'huile et les odeurs
- En option : pré-filtre pour les salissures importantes
- boîtier robuste et stable en polyéthylène

Détails



D-46349-2012

Filtre Dräger PAS® portable



D-32383-2011

Filtre Dräger PAS® à montage mural

Composants du système



ST-6185-2007

Dräger PAS® SOV

L'inverseur automatique Dräger PAS® ASV permet à l'utilisateur de connecter un appareil respiratoire à air comprimé à une alimentation en air externe, telle qu'une conduite annulaire d'usine, et d'être sûr que si l'alimentation externe venait à défaillir, il y aurait une transition sûre et ininterrompue vers l'alimentation en air de secours du porteur.



ST-3857-2003

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.

Composants du système



ST-3555-2003

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.



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.



D-44231-2012

Dräger CPS 7800

La combinaison étanche aux gaz réutilisable Dräger CPS 7800 assure une excellente protection contre les substances dangereuses sous forme gazeuse, d'aérosol, liquide et solide, même en zone explosible. Grâce à son matériau innovant et son nouveau design, elle offre une souplesse et un confort accrus dans les espaces confinés et lors des interventions avec des substances cryogéniques.



D-1880-2018

Dräger SPC 4400/SPC 4800/SPC 4900

Légères et confortables, les combinaisons étanches aux liquides Dräger SPC 4X00 assurent une protection fiable contre les particules et poudres les plus fines, de nombreuses solutions acides et alcalines inorganiques concentrées, ainsi que diverses substances chimiques organiques à l'état liquide. Elles sont certifiées CE pour les catégories 3, 4, 5 et 6.

Composants du système



SPC 4700 avec CVA 0700

Pour allier confort et mobilité à une protection optimale, associez la combinaison de protection étanche aux liquides Dräger SPC 4700 et le gilet ventilé CVA 0700. Cette combinaison de protection de type 3 vous protège des substances chimiques, tandis que le gilet vous procure une alimentation continue en air respirable et un débit d'air rafraîchissant et agréable.

Caractéristiques techniques

Gamme de filtres Dräger PAS®

Filtre à particules	oui
Filtre à charbon actif	oui
Pré-filtre	en option
Pression d'entrée maximale	16 bar
Zone EX	ATEX, zone 2

	Version murale	Version portative
Dimensions	430 x 280 x 162 cm	570 x 410 x 224 cm
Poids	4,5 – 6,0 kg	5,0 – 6,5 kg
	F3000/3500 :	F5000/5500 :
Débit	760 l/min	1 080 l/min
Raccord d'entrée	1/4" BSP (filetage extérieur)	3/8" BSP (filetage extérieur)
Raccord de sortie	3 raccords CEJN	5 raccords CEJN

Pour vos commandes

Gamme de filtres	Débit	Pré-filtre	Modèle	Poids	Référence
Dräger PAS® 3000					
Dräger PAS® F3000	760 l/min	–	mural	4,5 kg	33 59 915
Dräger PAS® F3000 P	760 l/min	–	portatif	5,0 kg	33 59 916
Dräger PAS® F3500	760 l/min	avec pré-filtre	mural	5,5 kg	33 59 921
Dräger PAS® F3500 P	760 l/min	avec pré-filtre	portatif	6,0 kg	33 59 922
Gamme de filtres Dräger PAS® 5000					
Dräger PAS® F5000	1 080 l/min	–	mural	5,0 kg	33 59 923
Dräger PAS® F5000 P	1 080 l/min	–	portatif	5,5 kg	33 59 924
Dräger PAS® F5500	1 080 l/min	avec pré-filtre	mural	6,0 kg	33 59 925
Dräger PAS® F5500 P	1 080 l/min	avec pré-filtre	portatif	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 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

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
Tél. +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, Émirats 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

