

- Système complètement modulaire
- Filtre avec élément standard 5 µm, option 40 µm, filtres coalescents
- Régulateurs avec 4 gammes de pression secondaire, couleur du bouton en fonction de la pression
- Large gamme d'accessoires incluant vanne de mise en pression progressive et vanne de sectionnement
- Orifices G1/8, G1/4, G3/8



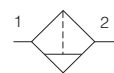
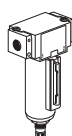
Caractéristiques de fonctionnement

Pour les renseignements techniques, consulter le CD.

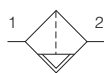
Pression de service	
Cuve métallique	17 bar maxi.
Température de service	
Cuve métallique	-10°C à +75°C

Débit	Filtre	2900 l/min
	Régulateur	1.200 l/min
	Filtre Régulateur	1.100 l/min
	Lubrificateur	1.380 l/min

Filtres



Purge manuelle



Purge semi-automatique

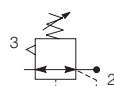
Orifices	Cuve métallique
Purge manuelle	Purge semi-automatique
* P3D-FA00KEN	P3D-FA00LEN

Filtres coalescents

Orifices	Cuve métallique
Purge manuelle	Purge semi-automatique
* P3D-FA00KCN	P3D-FA00LCN

* Raccords non inclus.
Kits de raccordement, voir en face.

Régulateurs



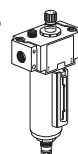
Régulateur à purge automatique

Avec décompression couleur du bouton en fonction de la pression	
2 bar p2 (bouton bleu)	4 bar p2 (bouton gris)

Sans manomètre P3D-RA00BYP	P3D-RA00BLP
8 bar p2 (bouton noir)	16 bar p2 (bouton orange)
Sans manomètre P3D-RA00BNP	P3D-RA00BHP

* Raccords non inclus.
Kits de raccordement, voir en face.

Lubrificateurs

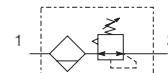


Lubrificateur avec purge

Orifices	Cuve métallique avec jauge visuelle
Purge manuelle	
* P3D-LA00KFN	

* Raccords non inclus.
Kits de raccordement, voir en face.

Filtre/Régulateur



	Cuve métallique
	Purge manuelle
	Purge semi-automatique

Sans manomètre **P3D-EA00KEBNP** **P3D-EA00LEBNP**

Raccords non compris. Kits de raccordement, voir ci-dessous.

Éléments de liaison



Référence de commande

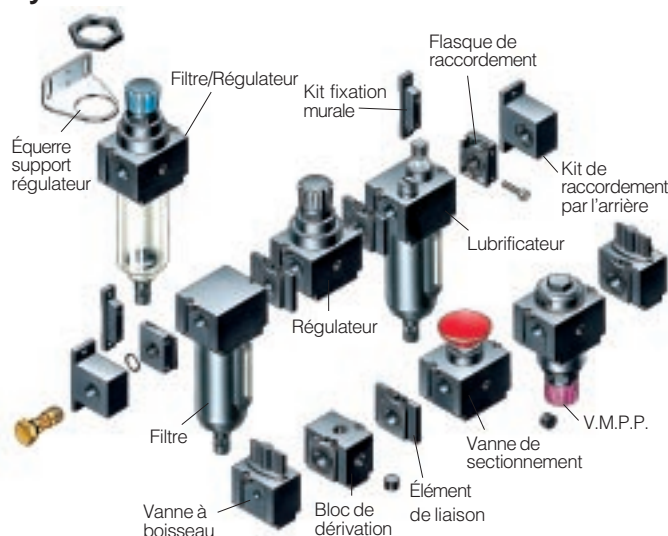
P3D-KA00CBN

Raccords



G1/8	G1/4
P3D-KA11CPN	P3D-KA12CPN
G3/8	
P3D-KA13CPN	

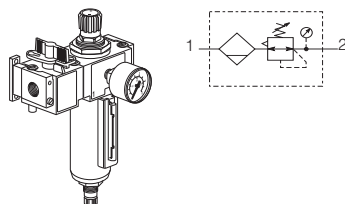
Système modulaire FRL Junior



Configurations préassemblées

Configuration Filtre/Régulateur Vanne à boisseau

L'ensemble comprend : 1 vanne à boisseau amont, 1 manomètre et 1 kit de fixation murale. Gamme modulaire

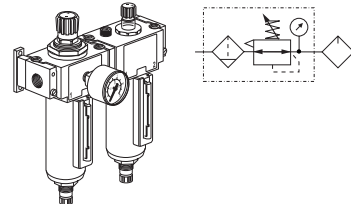


Orifices Cuve métallique - Purge semi-automatique

G¹/₄ **P3D-AN12LGB**

Configuration Filtre/Régulateur - Lubrificateur

L'ensemble comprend : 1 vanne à boisseau amont (option), 1 manomètre et 1 kit de fixation murale. Gamme modulaire



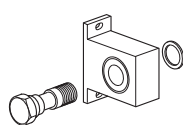
Orifices Désignation Cuve métallique - Purge semi-automatique

G¹/₄ Avec vanne à boisseau **P3D-AA12LGB**

G¹/₄ Sans vanne à boisseau **P3D-CA12LGB**

Accessoires de fixation

Kits de raccordement par l'arrière



Orifice Référence de commande

G¹/₄ **P3D-KA12CRN**

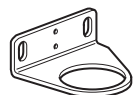
Bloc de dérivation



Référence de commande

P3D-MA1V

Équerre support de régulateur

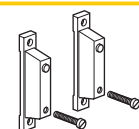


Référence de commande

P3A-KA00MRN

(Équerre + anneau)

Kit de fixation murale

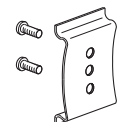


Référence de commande

P3D-KA00MWN

(2 équerres + 2 vis)

Kit de montage sur rail DIN pour P3A-KA00MRN



Référence de commande

P3A-KA00MKN

Manomètres - 1/8 BSPT



Désignation Référence de commande

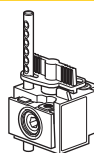
0-2 bar **P3D-KAB1AYN**

0-4 bar **P3D-KAB1ALN**

0-10 bar **P3D-KAB1ANN**

0-20 bar **P3D-KAB1AHN**

Vannes à boisseau - Amont

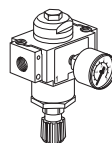


Standard accepte jusqu'à 3 cadenas

* **P3D-VA00A0N** **P3D-VA00P0N**

* Raccords non compris.
Kits de raccordement, voir page 64.

Vanne à mise en pression progressive, avec manomètre

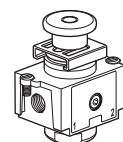


Orifice Référence de commande

* **P3D-SA00G0N**

* Raccords non compris.
Kits de raccordement, voir page 64.

Vannes de sectionnement manuelles

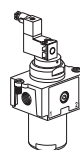


Plaque pour cadenas Référence de commande

Rouge **P3D-DA00RLN**

Noir **P3D-DA00BLN**

Raccords non compris.
Kits de raccordement, voir page 64.

Télécommandé/Vanne de sectionnement
Commande par électroaimant 24V DC (Fourni avec silencieux)

Orifice Référence de commande

* **P3D-DA00SGN2CN**

* Raccords non compris.
Kits de raccordement, voir page 64.

Écrou pour montage sur panneau - Métal



Référence de commande

P3A-KA00MMN

Kit d'inviolabilité du réglage du régulateur



Référence de commande

P3A-KA00ATN

Contient 5 éléments