

FILTRES

Filtre régulateur

FR 1/4"



Réf. : 317504



Filtre régulateur 1/4" à membrane, permet d'ajuster et stabiliser la pression d'alimentation des machines et outils air comprimé en fonction de leurs utilisations. Le filtre 20 µ élimine les polluants contenus dans l'air comprimé, qui sont ensuite évacués par purge.

Sépare les particules solides supérieures ou égales au seuil de filtration
Pour les équipements consommant jusqu'à 42 m³/h.

- Débit élevé avec faibles pertes de charges
- Encombrement réduit
- Stabilise la pression et le débit de l'air en sortie

Zoom sur...

Option

- Équerre de fixation murale
Réf. 317950



Réglages

- Réglage de la **pression du débit d'air**



- **Purge semi-automatique**

Position centrale, le robinet est semi-automatique

Évacuer du condensat en présence de pression

Fermeture du système de purge, aussi bien en absence qu'en présence de pression



- **Double fonctions :**
 - Filtre l'air
 - Règle la pression de travail
- **Sépare les impuretés de l'air**
- Stabilité de la pression de l'outil même en cas de variation de la pression dans le réseau d'air
- Échappement rapide des surpressions secondaires
- Facile à installer
- Simple d'utilisation
- Montage vertical
- Sens du passage de l'air indiqué par les flèches

Équipement standard :

- Purge manuelle ou semi-automatique
- Manomètre 0-16 bar - Ø 40 - 1/8" M
- Alliage métalliques et techno-polymères très résistants :
 - Corps en Zamak
 - Cuve métallique
 - Élément transparent assurant la visualisation sur 360°
- Écrou de serrage pour équerre de fixation murale

Raccord entrée/sortie femelle	Débit m³/h à 6 bar	Pression de service bar	Pression maxi bar	Capacité filtration µ	Capacité condensats cm³	Montage	Dimensions L x p x h mm	Poids kg
1/4"	42	0,5 - 12	16	20	10	Vertical	42 x 74 x 185	0,53