

FILTRE RÉGULATEUR POUR CIRCUIT D'AIR COMPRIMÉ



Dimensions en mm				
Référence	Hauteur hors tout	Plage de réglage	Débit max	Poids en kg
5003/11	170	1 -10 bars	917l/mn	0,5

Application : Production d'un air propre et sec sur le circuit d'air comprimé lors de l'utilisation d'un système venturi sur table à dépression (évite la formation de glace due à la détente de l'air)

Exécution :

- Plage de réglage pression : 1 à 10 bars.
- Visualisation de la pression sur manomètre.
- Bocal en polycarbonate transparent avec purge.
- Débit maxi 917 l/mn
- Pression max admissible : 10 bars.