

## Fiche Technique

## AIRVAC 22

### Source de vide Venturi

#### ■ DESCRIPTION

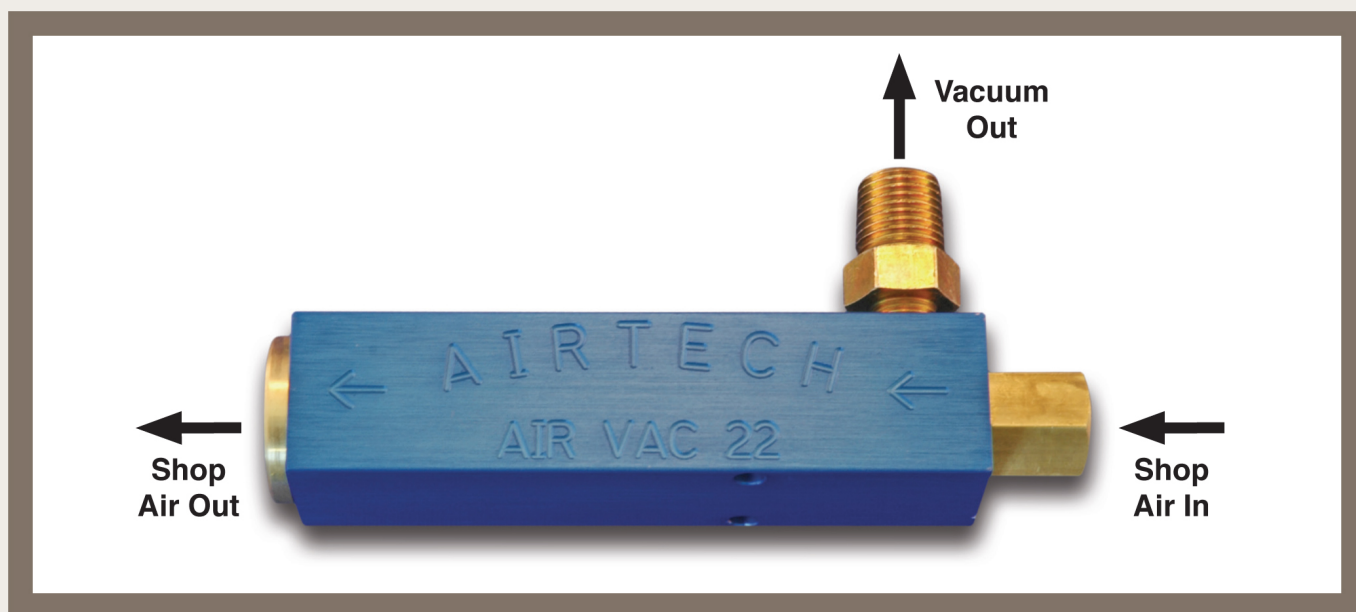
L'Airvac 22 est un bloc Venturi avec un silencieux qui convertit les lignes d'air comprimé en ligne de vide sans avoir à utiliser une pompe à vide. L'Airvac 22 peut créer une dépression de -0,864 bar. Le vide maximum est réalisé avec une source espace de 5,5 bar de pression. Aller au-delà ou en-dessous de cette pression fait décroître les capacités du Venturi.

#### ■ AVANTAGES

- Solution la plus économique pour créer une ligne de vide dans un atelier.
- Petit et portable, l'Airvac 22 peut être facilement transporter dans une boîte à outils.
- Solution idéale pour les travaux dans le domaine de la réparation.

#### ■ INFORMATIONS TECHNIQUES

Type de filetage	1/4 pouce mâle NPT (Vide) 1/8 pouce filetage femelle NPT (Air)
Type de connections	Vissé



#### ■ MODE D'EMPLOI

- Brancher l'Airvac 22 sur l'arrivée d'air comprimé dans votre atelier.
- Régler la pression de l'air à 5,5 bar.
- Brancher la ligne de vide à notre AQD 500TF.

Dernière mise à jour : 2015-11-05

Nom du chapitre : **Valves et tuyaux pour la mise sous vide**