

DanX Syph

Kit de syphon à boule DN32 et 40 pour déshumidificateur gainable

Fonction surpression et dépression

Le syphon à boule isole le réseau de traitement d'air du réseau de vidange en l'absence de condensats, assurant ainsi une meilleure hygiène du réseau de traitement d'air.

Il est simple à installer et à entretenir.

PRINCIPAUX AVANTAGES DU SIPHON À BOULE POUR LE TRAITEMENT DE L'AIR :

Encombrement très compact

La boule intégrée ferme le passage de l'air lorsqu'il n'est pas nécessaire, évitant ainsi l'entrée de bactéries et d'air vicié dans le système de traitement de l'air.

Il fonctionne dans les deux conditions : Pression Positive ou Pression négative.

- Utilisé par de nombreux grands fabricants européens
- Taille très compacte, souvent sans hauteur supplémentaire
- Il fonctionne dans des conditions de pression positive (+) et négative (-)
- Convient à la plupart des pressions en traitement d'air (Jusqu'à 600 Pa + ou -) ou 1600 Pa avec une hauteur de garde d'eau à réaliser sur site
- Construction en plastique gris
- Taille de raccordement : 32 mm et 40 mm avec les raccords fournis

- Fourni avec :
 - Couvercle d'étanchéité
 - Bague d'étanchéité intérieure
 - Support de fixation
 - Vis de fixation



