



Traitement des condensats

L'offre de traitement des condensats de Pneumatech inclut des solutions pour la séparation, l'évacuation et le traitement des condensats huileux.

Nous offrons trois types de purge des condensats en fonction de vos besoins : une purge avec temporisateur, une purge sans perte à flotteur mécanique et une purge électronique sans perte. Pour le traitement des condensats également, nous vous permettons de faire un choix entre la solution ECOBOX à coût concurrentiel et notre technologie haut de gamme OWS brevetée.

MD - Purgeur mécanique à flotteur

Le purgeur MD de Pneumatech évacue automatiquement les condensats sans pertes d'air comprimé jusqu'à 16 bar. Un flotteur monte et descend selon le niveau de condensats au sein d'une chambre de collecte, et ouvre ou ferme une vanne mécanique. La chambre de collecte des condensats est fermée à partir du circuit d'air comprimé lorsque la purge est dépressurisée.

Le MD a une conception en métal robuste et éprouvée avec des raccords filetés à l'entrée et à la sortie.



Caractéristiques et avantages

- ▶ Aucune perte d'air comprimé
 - Evacuation des condensats contrôlé automatiquement sans aucune fuite d'air comprimé
- ▶ Solution prête à l'emploi
 - Aucune alimentation en énergie nécessaire
 - Aucune programmation ou aucun étalonnage
- ▶ Fiabilité garantie
 - Grandes ouvertures pour élimination aisée d'éventuelles impuretés
 - Conception en aluminium robuste et éprouvée
- ▶ Equipement disponible
 - Vanne de purge manuelle

Caractéristiques techniques

Plage de pression	0-16 bar / 0-232 PSI
Raccords entrée/sortie	G ½" (CE)
Capacité max. d'évacuation de l'eau	250 l/h @ 7 bar / 0,147 cfm @ 101 PSI 360 l/h @ 16 bar / 0,212 cfm @ 232 PSI
Capacité max. du compresseur (sans sécheur)	5400 m³/h / 3178 cfm
Longueur	156 mm/6,14"
Largeur	108 mm/4,25"
Hauteur	111 mm/4,37"
Poids	0,9 kg/2 lbs



Pneumatech se réserve le droit de modifier ou de réviser les spécifications et la conception des produits en rapport avec les caractéristiques de nos produits. Lesdites modifications n'autorisent pas l'acheteur à effectuer des modifications, améliorations, ajouts ou remplacements sur des équipements précédemment vendus ou expédiés.

© 2017 Pneumatech. Tous droits réservés.

