

MAGY®

Purgeur de condensat magnétique, économique

Le MAGY a pour but de retirer la phase liquide piégée par des filtres d'air comprimé, de manière fiable.

Le MAGY utilise une vanne à commande directe, actionnée par l'attraction magnétique. Le fonctionnement est complètement automatique et aucun branchement électrique n'est nécessaire.

Le MAGY élimine les condensats sans perte d'air comprimé.

Le MAGY est particulièrement adapté aux applications sans source d'électricité, ou lorsqu'une ligne électrique est trop chère, en lieu et place de matériels moins fiables.

Les aimants dans le MAGY sont choisis spécialement pour garantir leur pouvoir magnétique pendant des années.



**Pas d'électricité
nécessaire
Nouveau concept !**

CARACTÉRISTIQUES

- Aucune perte d'air comprimé pendant l'évacuation de condensat
- Aucune consommation électronique
- Parfaitement adapté à tous types de filtres, indépendamment de la taille ou du débit traité
- Vanne à commande directe avec des étanchéités FPM (Viton)
- Commande magnétique avec des aimants spécialement sélectionnés
- Corps robuste en aluminium, résistant à la corrosion
- Installation simple et rapide, très facile d'entretien
- Kit d'installation disponible
- Kit d'entretien et vanne d'isolement avec filtre livrable en option

ATTENTION

L'évacuation non régulière du condensat généré par toute installation d'air comprimé peut avoir des conséquences graves. Réseau d'air comprimé pollué et production perturbée peuvent être la conséquence du dysfonctionnement d'une action simple mais cependant très importante.

MAGY®

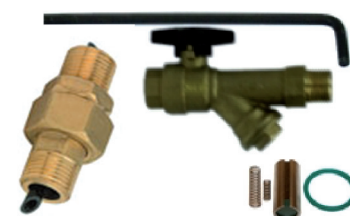
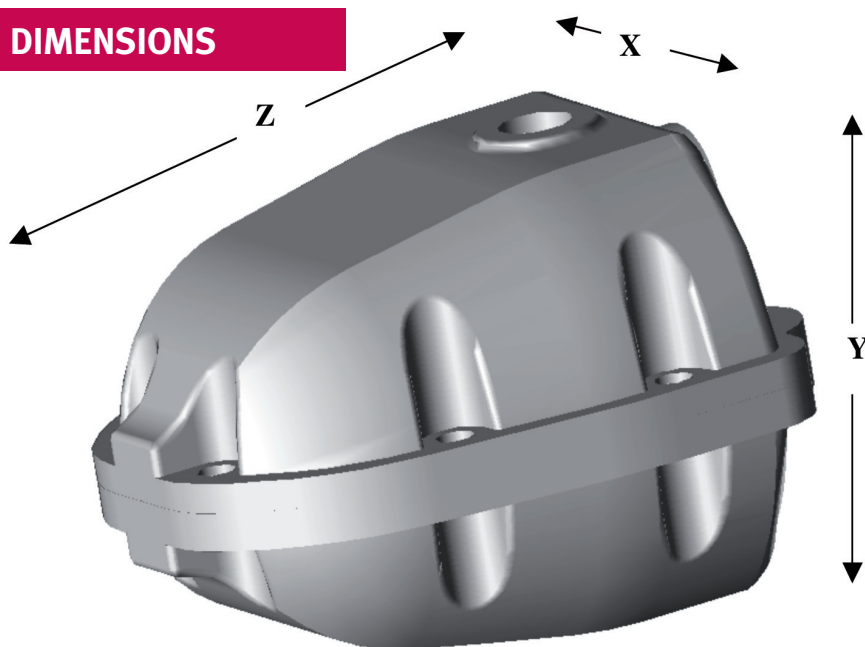
Purgeur de condensat magnétique, économique

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité d'évacuation maximale	200 Litres
Raccordement d'entrée du condensat	G1/2
Hauteur de l'admission condensat	10 cm
Raccordement de l'évacuation du condensat	G1/8
Pression de service minimale	0 Bar
Pression de service maximale	16 Bar
Température ambiante minimale	100°C
Température ambiante maximale	100°C
Orifice de vanne	2.0 mm
Type de vanne	RVS, à commande directe
Étanchéité de vanne	FPM (Viton)
Matériau du corps	Aluminium résistant à la corrosion



DIMENSIONS



Kit d'installation et entretien
Vanne d'isolement avec tamis

Dimensions:

X	140 mm
Y	110 mm
Z	160 mm

MAGY- Purgeur de condensation extrêmement fiable, avantageux
et qui permet d'économiser l'énergie pour toutes vos applications de filtres

LE SYSTÈME DE QUALITÉ DE JORC EST CERTIFIÉ SELON NEN-ISO 9001 :2000

Sous réserve de modifications techniques

JORC Industrial BV	Tel	+31 45 524 24 27
Pretoriastraat 28	Fax	+31 45 524 19 79
NL-6413 NN Heerlen	E-mail	info@jorc.nl
The Netherlands	http://	www.jorc.eu