

Filtre autonettoyant Geno MXA - Brides



- Filtre de protection avec rétrolavage automatique équipé d'une unité d'entrainement intégrée et d'une commande à programmation libre, détection de fuite et contact sec.
- Filtration amont pour applications collectives ou industrielles.
- Débit adapté aux collectivités et industries : débit de 30 à 60 m3/h
- Modèle : lavage automatique
- Finesse de filtration 100μm (50, 200 ou 500 en option)
- · Système de lavage du filtre à contre courant
- Tamis filtrant permanant et nettoyable



CARACTERISTIQUES GENERALES

- Filtre auto-nettoyant à tamis permanant, finesse de filtration de 100 microns,
- Fourniture d'eau en continu, même pendant les périodes de lavage
- Système de lavage à contre courant :
- -Mode automatique : lavage à contre courant par programmation chronométrique, par différence de pression ou contact externe
- Manomètres de contrôle
- Pression de service : de 2,5 à 10 bars

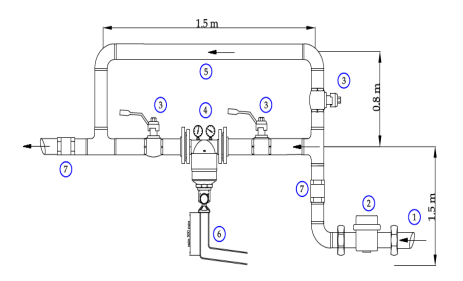












- 1 Arrivée d'eau
- 2 Compteur
- 3 Vannes
- 4- Filtre autonettoyant
- 5 By-pass
- 6 Egout
- 7 Clapet anti retour

Type	Raccord	Débit (m3/h) à 0,2 bars	Débit (m3/h) à 0,5 bars	Longueur hors tout sans contre brides (mm)
GENO MXA DN 65	brides	30	47	220
GENO MXA DN 80	brides	60	96,5	250
GENO MXA DN 100	brides	60	98	250

Pression nominale 16 bars Température max : 90°C

Raccordement à l'évacuation min DN50 Branchement électrique 230 V, 50Hz



WTLux 12 Rue des Joncs L-1818 HOWALD Tel: +352 20 80 36 Mail: contact@wtlux.lu Site: www.wtlux.lu