



Filtre autonettoyant Geno MXA - Fileté



- 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 8,5 à 27 m3/h
- Modèle : lavage automatique
- Finesse de filtration 90 100μm
- Système de lavage du filtre à contre courant
- Tamis filtrant permanant et nettoyable



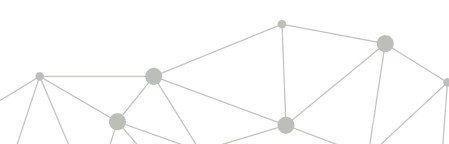
CARACTERISTIQUES GENERALES

- 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



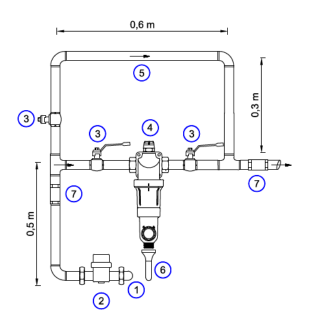








EXEMPLE DE RACCORDEMENT



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

Туре	Raccord	Débit (m3/h) à 0,2 bars	Débit (m3/h) à 0,5 bars	Longueur hors tout sans raccords (mm)	Longueur hors tout avec raccords (mm)
GENO MXA DN 25	1"	8,5	13	190	276
GENO MXA DN32	1′1/4"	12	18,5	190	281
GENO MXA DN40	1′1/2"	22	30	206	342
GENO MXA DN50	2"	27	38,5	206	323

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