

Filtre autonettoyant Geno MX - Brides



DESSCRIPTIF

- Filtre de protection avec rétrolavage manuel selon la norme EN806-2.
- Filtration amont pour applications collectives ou industrielles.
- Débit adapté aux collectivités et industries : débit de 30 à 60 m³/h
- Modèle : lavage manuel
- Finesse de filtration 100 (50, 200 et 500 µm en option)
- Système de lavage du filtre à contre courant
- Tamis filtrant permanent et nettoyable



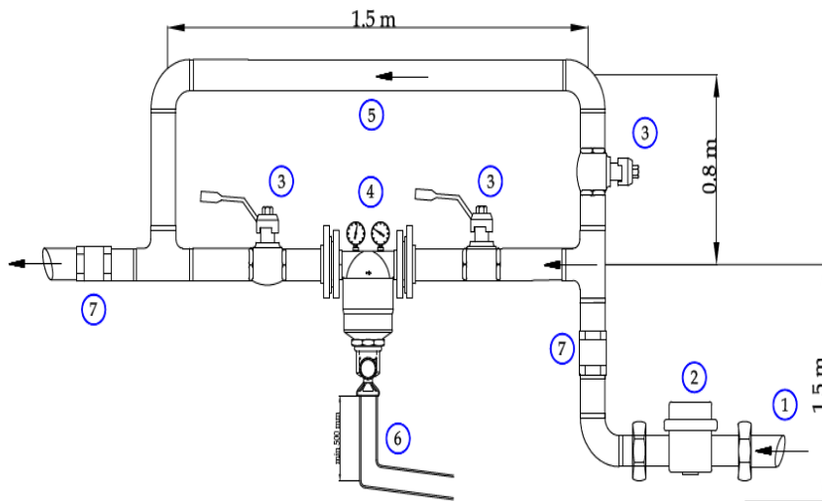
CARACTERISTIQUES GENERALES

- Filtre auto-nettoyant à tamis permanent, finesse de filtration de 100 microns,
- Fourniture d'eau en continu, même pendant les périodes de lavage
- Système de lavage à contre courant :
 - Mode manuel : lavage à contre courant par simple rotation du volant,
- 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

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

Pression nominale 16 bars
Température max : 90°C
Raccordement à l'évacuation min DN50



WTLux
12 Rue des Joncs
L-1818 HOWALD

Tel : +352 20 80 36
Mail : contact@wtlux.lu
Site : www.wtlux.lu