

FLUIDE

Eau

PRESSIION DE SERVICE

Max. 5,0 bar

TEMPÉRATURE

Max. 45 °C

RACCORDEMENT

3/4" femelle

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Position de montage	Horizontale, bocal du filtre vers le bas
Pression maximale	5,0 bar
Température max.	45 °C
Dimension de raccordement	3/4" femelle
Contrôle recommandé	Tous les 4 mois
Remplacement cartouche	Minimum tous les 6 mois

Les accessoires fournis peuvent varier selon le modèle.

DESCRIPTION FONCTIONNELLE

L'eau traverse la maille filtrante de l'extérieur vers l'intérieur. Les particules de saleté sont collectées sur la face extérieure du filtre.

Pour des raisons d'hygiène, la cartouche filtrante doit être remplacée à des intervalles n'excédant pas 6 mois.

La cartouche de charbon actif filtre les particules fines, réduit les odeurs désagréables liées au chlore ou à d'autres substances organiques et contribue à retirer pesticides, insecticides et solvants chlorés.

CONTENU DE LA LIVRAISON

- Boîtier, support mural et vis de support mural*
- Bocal de filtre transparent
- Filtrés / cartouches filtrantes*
- Clé de démontage du bocal de filtre*

* Selon modèle.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Suivre les instructions de la notice de montage.
- Utiliser l'appareil uniquement conformément aux données du constructeur et aux conditions indiquées.
- Maintenir l'appareil en parfait état et respecter les consignes de sécurité.
- Confier le montage, la mise en service, l'entretien et les réglages à des spécialistes autorisés.
- Prendre des mesures immédiates en cas d'anomalie mettant en cause la sécurité.
- Protéger le filtre des températures trop élevées ou trop basses et respecter la réglementation locale.

MONTAGE

Disposition à prendre

- Installer dans une tuyauterie horizontale, bocal du filtre vers le bas, pour une efficacité optimale.
- Installer des vannes d'isolement avant et après le filtre.
- Prévoir un accès facile pour l'inspection et la maintenance.
- Le lieu de montage doit être à l'abri du gel et non fortement exposé à la lumière.

Instructions de montage

1. Bien rincer la conduite.
2. Installer le filtre en respectant le sens d'écoulement indiqué par la flèche.
3. Vérifier l'absence de contraintes anormales en traction ou flexion.
4. Ouvrir progressivement l'installation et vérifier l'étanchéité.

PRÉCAUTIONS DE PRESSIION

Avant l'installation, vérifier que le système hydraulique est conforme aux normes en vigueur et que la pression en amont ne peut pas dépasser la pression maximale autorisée de **5,0 bar**.

Si nécessaire, installer un réducteur de pression et protéger le filtre contre les coups de bélier à l'aide d'un dispositif adéquat limitant les pics de pression à **5,0 bar**.

MAINTENANCE

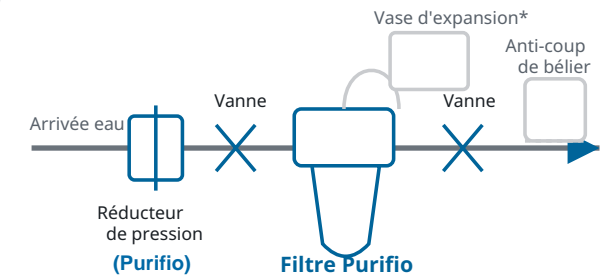


Contrôler la cartouche filtrante tous les 4 mois.

La remplacer si elle est trop encrassée. Remplacement minimum : tous les 6 mois.

1. Fermer les vannes d'isolement côté entrée et sortie.
2. Laisser échapper la pression du côté de la sortie.
3. Dévisser le récipient du filtre et retirer l'insert.
4. Placer le nouvel insert dans le récipient.
5. Revisser le récipient, ouvrir l'entrée puis ouvrir lentement la sortie.

SCHÉMA D'INSTALLATION RECOMMANDÉ



Pression de service max. : 5,0 bar - Température max. d'utilisation : 45 °C. * Recommandé selon la configuration hydraulique.

DÉFAUT / RECHERCHE DE PANNE

Panne	Cause	Remède
Pression d'eau insuffisante ou nulle	Vannes d'isolement amont / aval pas entièrement ouvertes	Ouvrir complètement les vannes
	Cartouche filtrante sale	Changer la cartouche filtrante
	Filtre monté dans le mauvais sens d'écoulement	Monter le filtre dans le sens d'écoulement

MEDIUM

Water

BEDRIJFSDRUK

Max. 5,0 bar

TEMPERATUUR

Max. 45 °C

AANSLUITING

3/4" binnendraad

TECHNISCHE KENMERKEN

Montagepositie	Horizontaal, met filterbeker naar beneden
Maximale druk	5,0 bar
Max. temperatuur	45 °C
Aansluitmaat	3/4" binnendraad
Aanbevolen controle	Om de 4 maanden
Vervanging patroon	Minstens om de 6 maanden

Meegeleverde accessoires kunnen verschillen per model.

FUNCTIONELE BESCHRIJVING

Het water stroomt door het filtergaas van buiten naar binnen. Vuildeeltjes worden aan de buitenzijde van het filter opgevangen.

Om hygiënische redenen moet de filterpatroon uiterlijk om de 6 maanden worden vervangen.

De actievekoolpatroon filtert fijne deeltjes, vermindert onaangename geuren van chloor of andere organische stoffen en helpt pesticiden, insecticiden en gechloroerde oplosmiddelen te verwijderen.

LEVERINGSINHOUD

- Behuizing, muurbeugel en schroeven voor muurbeugel*
- Transparante filterbeker
- Filters / filterpatronen*
- Sleutel voor demontage van de filterbeker*

* Afhankelijk van het model.

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

- Volg de instructies van de montagehandleiding.
- Gebruik het toestel uitsluitend volgens de gegevens van de fabrikant en binnen de vermelde gebruiksomstandigheden.
- Houd het toestel in perfecte staat en respecteer de veiligheidsvoorschriften.
- Laat montage, ingebruikname, onderhoud en afstelling uitvoeren door bevoegde specialisten.
- Neem onmiddellijk maatregelen bij een afwijking die de veiligheid in gevaar brengt.
- Bescherm de filter tegen te hoge of te lage temperaturen en respecteer de lokale voorschriften.

MONTAGE

Vorbereiding

- Installeer in een horizontale leiding, met de filterbeker naar beneden, voor optimale filtratie.
- Plaats afsluitkranen vóór en na de filter.
- Zorg voor vlote toegang voor inspectie en onderhoud.
- De montageplaats moet vorstvrij zijn en niet sterk aan licht worden blootgesteld.

Montage-instructies

1. Spoel de leiding grondig.
2. Installeer de filter volgens de stromingsrichting aangeduid door de pijl.
3. Controleer dat er geen abnormale trek- of buigspanningen aanwezig zijn.
4. Open de installatie geleidelijk en controleer de dichtheid.

DRUKVOORZORGSMAATREGELEN

Controleer vóór installatie of het hydraulisch systeem aan de geldende normen voldoet en of de druk stroomopwaarts de maximaal toegelaten druk van **5,0 bar** niet kan overschrijden.

Plaats indien nodig een drukregelaar en bescherm de filter tegen waterslag met een geschikt toestel dat drukpieken beperkt tot **5,0 bar**.

ONDERHOUD

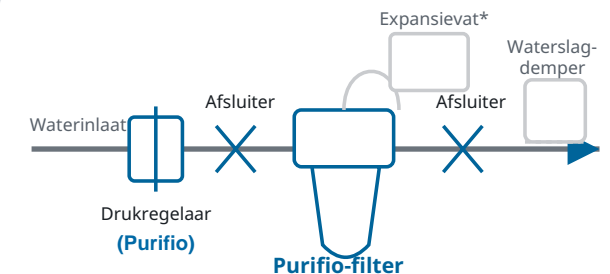


Controleer de filterpatroon om de 4 maanden.

Vervang ze wanneer ze te sterk vervuild is. Minimumvervangings: om de 6 maanden.

1. Sluit de afsluitkranen aan inlaat- en uitlaatzijde.
2. Laat de druk ontsnappen aan de uitlaatzijde.
3. Schroef de filterbeker los en verwijder het inzetstuk.
4. Plaats het nieuwe inzetstuk in de beker.
5. Schroef de beker vast, open de inlaat en daarna langzaam de uitlaat.

AANBEVOLEN INSTALLATIESCHEMA



Max. bedrijfsdruk: 5,0 bar - max. gebruikstemperatuur: 45 °C. * Aanbevolen afhankelijk van de hydraulische configuratie.

STORING / PROBLEEMOPLOSSING

Storing	Oorzaak	Oplossing
Onvoldoende of geen waterdruk	Afsluitkranen vóór / na de filter zijn niet volledig open	Open de afsluitkranen volledig
	Filterpatroon is vuil	Vervang de filterpatroon
	Filter is niet in de stromingsrichting gemonteerd	Monteer de filter in de juiste stromingsrichting