



► GAMME DOMESTIQUE

Adoucisseurs 

Anti-tartre 

Filtration 

Anti-bactéries 



Les bienfaits de
l'eau filtrée



La protection
de la maison &
des équipements



Le goût de l'eau



La préservation de
l'environnement

LE TRAITEMENT EFFICACE DE VOTRE EAU



Sommaire général

MERKUR : 40 ANNÉES D'EXPÉRIENCE DANS LE TRAITEMENT DE L'EAU..... P.4 ◀

FABRICANT FRANCAIS DEPUIS 40 ANS..... P.6 ◀

DES SOLUTIONS POUR ACCOMPAGNER LES DISTRIBUTEURS..... P.7 ◀

LE CLUB INSTALLATEURS QUALIFIÉS MERKUR..... P.8 ◀

COMPRENDRE LES PROBLÈMES DE L'EAU..... P.10 ◀

LA GAMME MERKUR

LES ADOUCISSEURS..... P.12 ◀

LES ANTI-TARTRE..... P.28 ◀

LA FILTRATION..... P.54 ◀

LES ANTI-BACTÉRIES..... P.70 ◀

LES CONSOMMABLES, ACCESSOIRES & PIÈCES DÉTACHÉES..... P.86 ◀

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE..... P.89 ◀

Depuis 1970, Merkur est un des leaders du traitement de l'eau sur le marché français.

Pour que l'eau demeure bienfaisante pour votre consommation et vos installations, Merkur conçoit et développe des produits de qualité pour purifier, détartrer et filtrer l'eau de vos maisons et appartements.



NOTRE BUREAU D'ÉTUDES

Notre bureau d'études composé de spécialistes et d'ingénieurs met son expertise à votre service en vous proposant des produits toujours plus innovants et plus économiques pour répondre à vos besoins :

- ▶ Adoucir l'eau et éliminer le tartre présent dans les canalisations
- ▶ Filtrer les impuretés et les particules en suspension dans l'eau
- ▶ Purifier votre eau de boisson



NOTRE ENGAGEMENT

Nous vous proposons en permanence des produits de qualité dans le but de :

- ▶ Protéger vos installations
- ▶ Améliorer votre confort
- ▶ Contribuer à votre bien-être
- ▶ Garantir votre sécurité

Tous nos produits sont conformes aux législations en vigueur : ils sont certifiés CE et ACS (Attestation de Conformité Sanitaire).





SAV

Fort d'un réseau de partenaires présent partout en France, Merkur assure la mise en service et l'entretien de tous ses appareils.

Tél. : 04 42 73 08 96
www.merkur.fr



SERVICE CONSOMMATEURS

Notre cellule « accueil consommateurs » répond à toutes vos questions et vos attentes.

Vous souhaitez des informations sur nos produits, leurs performances, le montage de nos appareils et les adresses de nos revendeurs pour se procurer nos consommables dédiés ?

Contactez notre service consommateurs.

Tél. : 04 42 73 08 96
www.merkur.fr



Retrouvez-nous sur notre site internet www.merkur.fr, où vous pourrez trouver les fiches produits, la liste de nos installateurs qualifiés Merkur...



Credits photos : © Merkur, © John Lee, © Sylvie Thenard, © Aman Zhenikayev, © studiovespa, © Roman Sigeev, © Elenathewise, © Stéphane Raizada, © Gorgarshu, © Laurent hamels, © Aman Zhenikayev, © George Dolgikh, © Tomislav Stajduhar, © Vladimir Gurov, © illy, © Okeia

Leitmotiv 07/2016 - www.agence-lemotiv.fr



FABRICANT FRANÇAIS DEPUIS 40 ANS

Depuis plus de 40 ans Merkur, est un fabricant français pour toutes les familles de produits du traitement de l' eau au service des professionnels.

En intégrant en 2011 les sociétés Aqua Filtres et DMZ, Merkur a conforté son expertise industrielle, sa capacité d' innovation et sa position de leader sur le marché.

Aqua Filtres est l' un des leaders du traitement de l' eau sur le marché français avec une fabrication 100% française. Il assure la fabrication, le bobinage et l' usinage de la gamme la plus large du marché.

DMZ, second site de production, regroupe les fonderies de polyphosphates et de silicophosphates.



AQUA FILTRES ET DMZ ONT SU CONSOLIDER :

- ▶ La conception et le développement de produits normés innovants et brevetés.
- ▶ La maîtrise de l' injection plastique (bacs, coiffes, cartouches, porte-filtres...).
- ▶ Le savoir faire en tissage (cartouches bobinées) et l' assemblage des produits (adoucisseurs, stérilisateurs...).
- ▶ La maîtrise des fontes de polyphosphate et de silicophosphate.

Cet outil industriel permet à la société de proposer des produits répondant à tous les besoins et aux exigences du marché.

QUALITÉ ET INNOVATION :

Fort de son expertise et de son savoir-faire, le service Recherche et Développement conçoit et met au point des solutions techniques innovantes pour gagner en performance ou en confort de mise en œuvre.

Tous les produits Merkur sont conçus et fabriqués dans un total respect des normes et réglementations européennes, et respectent des cahiers des charges très stricts sur la base des exigences des professionnels.



DES SOLUTIONS POUR ACCOMPAGNER LES DISTRIBUTEURS



Merkur, expert de son marché conçoit et développe des outils permettant de mettre en avant les produits.

L'objectif de la société est de vulgariser le traitement de l'eau et de proposer des produits répondant aux besoins et préoccupations du consommateur quant à la qualité de son eau.

Grâce à ses packagings, notices techniques, ILV et PLV, la société contribue à la démocratisation de l'offre.

L'ILV

Orientée sur le 20/80 des produits de la gamme, l'ILV reprend les deux principaux univers et l'association des équipements avec leurs consommables.



L 1000 ou 2000 mm x H 500 mm

LA BOX MERKUR

Composée de produits à forte rotation, la box Merkur est équipée d'un fronton pédagogique et d'un renfort bois pouvant servir de linéaire.



L 670 mm x P 420 mm x H 1610 mm

UN EXEMPLE D'IMPLANTATION

UNE VUE COMPLÈTE DU STAND

au salon Batimat 2013 à Villepinte





Depuis le lancement courant 2009, le club «IQM» a permis à l'installateur et au distributeur de :

- ▶ **Pouvoir fidéliser sa clientèle.**
- ▶ **Prendre de l'avance sur ses concurrents** avec une offre en traitement d'eau mieux construite, plus dynamique et répondant parfaitement aux attentes de tous.

Pour ces raisons, nous donnons la possibilité aux installateurs d'être qualifiés après une formation pour assurer leurs propres mises en service et SAV.

- ▶ **Les installateurs qualifiés Merkur ainsi formés deviennent Station Technique Agréée.**

Pour toutes ces raisons, n'hésitez pas à prendre contact avec :

- ↳ votre distributeur
- ↳ ou directement avec Merkur :

04 42 73 08 96
www.merkur.fr



POURQUOI L'EAU EST-ELLE PLUS OU MOINS CALCAIRE ?

Ceci est lié à la nature géologique des sols que l'eau traverse. L'eau de pluie, en s'infiltrant dans le sol, peut traverser des roches calcaires lui conférant ainsi une dureté (mesurée en degrés français °F) plus ou moins élevée. Ainsi la dureté de l'eau en France varie suivant les régions. Parfois, nous pouvons avoir une eau différemment chargée en calcaire dans la même commune si deux réseaux ou davantage distribuent l'eau.

Dureté faible	TH < 15 °F	Adoucissement non indispensable
Dureté moyenne	15 f < TH < 25 °F	Adoucissement souhaitable
Dureté forte	25 f < TH < 35 °F	Adoucissement recommandé
Dureté très forte	TH > 35 °F	Adoucissement indispensable

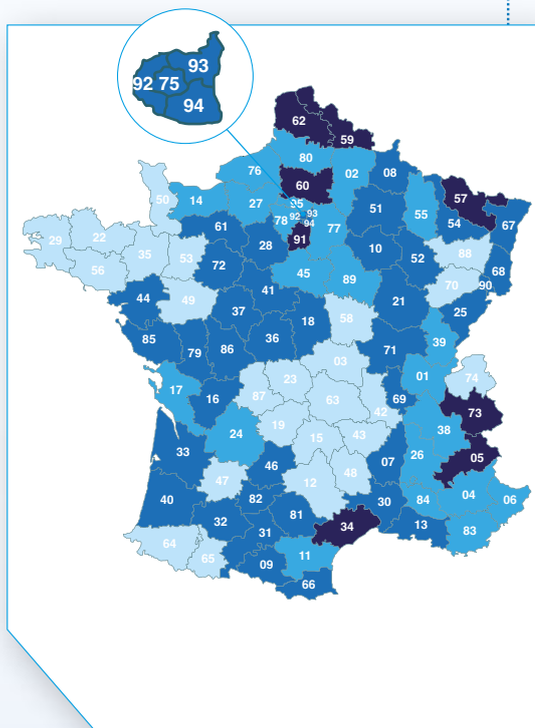
Demandez votre test de dureté gratuit en composant le 04 42 73 08 96 ou à l'adresse suivante : contact@merkur.fr

Une eau calcaire est-elle dangereuse pour la santé ?

L'eau dure ne représente pas un risque pour la santé. Elle contient simplement une concentration élevée de minéraux naturels. Elle constitue néanmoins une nuisance pour les équipements et les robinets puisqu'elle favorise l'accumulation de calcaire qui entraîne des dommages prématurés.

Les inconvénients d'une eau calcaire

- ▶ Entartrage des canalisations d'eau chaude réduisant la durée de vie des installations
- ▶ Augmentation de la consommation d'énergie des appareils de production de chauffage et d'eau chaude
- ▶ Dépôts blancs sur la vaisselle et les équipements sanitaires
- ▶ Peau et cheveux secs
- ▶ Linge rêche



NOS SOLUTIONS AUX PROBLÈMES LIÉS AU CALCAIRE

Comment éliminer les dépôts blancs sur ma vaisselle et les équipements sanitaires ?

↳ Voir les adoucisseurs Merkur en p.12 ↳ et les produits anti-tartre en p.28

J'ai la peau et les cheveux secs et mon linge est rêche.

↳ Voir les adoucisseurs Merkur en p.12

Notre tuyauterie est tellement entartrée, que seul un mince filet d'eau s'écoule, quoi faire ?

↳ Voir les adoucisseurs Merkur en p.12 ↳ et les produits anti-tartre en p.28

Nous venons d'emménager dans une nouvelle maison et nous avons remarqué que notre eau est très dure : nous consommons plus de gaz qu'auparavant avec les mêmes installations.

↳ Voir les adoucisseurs Merkur en p.12

Disposer d'une eau pure ▶



Si vous désirez disposer à votre robinet d'une eau pure et ne plus vous soucier des problèmes de pollution de votre eau, optez pour les produits MERKUR.

Plus de 98% des contaminants présents dans l'eau sont éliminés par nos systèmes de filtration : plomb, nitrates, chlorures, sulfates, herbicides, insecticides, bactéries ...

COMMENT FILTRER L'EAU DE BOISSON ?

Mon eau a un mauvais goût et une odeur désagréable

↳ Voir les produits de filtration Merkur en p.46

J'habite dans une vieille maison où des résidus de plomb sont présents dans les canalisations

↳ Voir les produits de filtration Merkur en p.46

J'habite dans une région où se pratique une agriculture intensive, mon eau a mauvais goût et je souhaite boire une eau qui ne contient pas de nitrate, pesticide...je souhaite boire une eau pure et non polluée

↳ Voir les produits de filtration Merkur en p.46

Mon eau contient des particules en suspension de type sable, boue... qui la troublent et la colorent

↳ Voir les produits de filtration Merkur en p.46



COMMENT FILTRER L'EAU DE CUISSON ?

Je veux utiliser l'eau du robinet pour la préparation des aliments, du thé ou du café, ou encore pour utiliser ma centrale vapeur

↳ Voir les produits anti-bactéries Merkur en p.60



COMMENT FILTRER LES EAUX DE PLUIE ?

Je souhaite récupérer les eaux de pluie pour mon usage domestique quotidien : arrosage du jardin, lavage voiture, toilettes

↳ voir les produits eau de pluie Merkur p.74

Je veux utiliser l'eau de mon puits et la récupérer pour alimenter les points d'eau de la maison (toilettes, machine à laver)

↳ Voir les produits anti-bactéries Merkur à traitement UV p.70 à 75





Modèles	Mercurion	Green On	MerkEco Pro	AutoEco	Fleck	Vivalto	Micro 6 litres
Référence	103209	103200	103203	103201	103199	104534	103213
Volume de résine en litres	20	20	20	18	20	18	6
Diamètre de raccordement	M/M 20/27	M/M 20/27	M/M 20/27	M/M 20/27	F/F 26/34	M/M 26/34	M/M 20/27
Capacité d'échange °F.m ³	100	100	100	90	100	90	30
Débit maximal m ³ /h	2 (ΔP=1 bar)	2 (ΔP=2 bars)	2 (ΔP=1 bar)	2 (ΔP=1 bar)	2 (ΔP=1 bar)	2 (ΔP=1 bar)	1,2 (ΔP=1 bar)
Sel consommé par régénération totale (kg)	2,5	3	2,7	2,7	3,2	2,7	0,8
Eau consommée (en litre par régénération)	92	97	92	150	180	170	33
Volume d'eau traitée (30 °f, résiduel de 8 °f)	4,55	4,55	4,55	4,09	4,55	4,09	1,36
Pour un foyer de 4 personnes (consommation par personne : 100L/j) pour une dureté de 30 °f, résiduelle 8 °f							
Sel consommé (en kg) par an théorique	80	96	87	96	103	96	86
Eau consommée (en m ³) par an théorique	3,0	3,1	3,0	5,4	5,8	6,1	3,5
Bac à sel	Monobloc	Bi mono	Monobloc	Monobloc	Monobloc	Monobloc	Monobloc
Gestion électronique	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Non
Régénération volumétrique	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non
Régénération volumétrique à saumurage variable	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Commande régénération	Électrovannes	Piston	Électrovannes	Clapet	Piston	Piston	Membrane
Sécurité coupure électrique	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non
Compteur d'eau électronique	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non
Réglage du Th résiduel	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
By-pass inclus	Oui	Oui	Non	Oui	Oui	Oui	Non
Forçage de régénération (calendaire)	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Non
Temps de rinçage des résines réglable	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
Affichage consommation instantanée	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non
Affichage capacité restante	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Non
Consommation électrique normale/ en régénération	10W/17W	0,5W/1,5W	10W/17W	10W/50W	10W/50W	10W/50W	10W/17W
Tension d'alimentation	230V / 24V / 50hz	2 piles LR20*	230V / 24V / 50hz	230V / 24V / 50hz	230V / 50hz	230V / 12V / 50hz	230V / 24V / 50hz
Température mini-maxi de l'eau	2 - 48°C	1 - 45°C	2 - 48°C	1 - 49°C	2 - 45°C	1 - 42°C	2 - 48°C
Pression de service	1,4 à 8,3 bars	3 à 8 bars	1,9 à 6 bars	2 à 7 bars	2,8 à 8 bars	2 à 6,9 bars	1,4 à 8,3 bars
Pression statique maximale	12 bars	10 bars	10 bars	10 bars	10 bars	10 bars	12 bars
Perte de charge moyenne	1 bar	1 bar	1 bar	1 bar	1 bar	1 bar	1 bar

* Autonomie : 2 ans minimum, 3 ans en moyenne

Les adoucisseurs

PACK ADOUCISSEUR MERCURION G3 12 L, 20 L, 26 L..... P.14 ◀

ADOUCISSEUR GREEN ON 14 L, 20 L..... P.16 ◀

ADOUCISSEUR MERKECO PRO 20 L..... P.18 ◀

ADOUCISSEUR AUTO ECO 18 L..... P.20 ◀

**ADOUCISSEUR 5L, 10 L, 15 L ,20 L, 25 L, 30 L
VOLUMÉTRIQUE VANNE FLECK 5600..... P.22 ◀**

ADOUCISSEUR VIVALTO 18 L, 22 L, 30 L..... P.24 ◀

ADOUCISSEUR MICRO 6 L - CHRONO..... P.26 ◀



PACK ADOUCISSEUR MERCURION G3

Les adoucisseurs



Votre Problématique

- ▶ Vous avez des traces blanches sur les parois de votre douche, sur votre vaisselle, vos robinets sont sans cesse recouverts de dépôts blanchâtres ?
- ▶ Votre ballon d'eau chaude est menacé, vous avez une peau sèche après la douche et des cheveux rêches ?
- ▶ Vous constatez une augmentation de vos dépenses d'énergie ?



La solution Merkur : L'adoucisseur Mercurion G3

- ▶ Élimine le tartre en retenant sur la résine de l'appareil les éléments constitutifs du calcaire.
- ▶ Vanne nouvelle génération avec déclenchement automatique des régénérations.
- ▶ Bac à sel pour une meilleure qualité de saumure évitant le colmatage.
- ▶ Bac robuste et triple protection avec flotteur + trop plein.
- ▶ Perte de pression minimale : crépine en 1".



Consommables et accessoires

DÉSINFECTANT ADOUCISSEUR RESIN-NET 1L
Pour la désinfection optimale des résines.

Prix :	28 € HT	Réf :	101258
--------	---------	-------	--------

MALETTE TEST T.H.
Pour vérifier régulièrement la dureté de l'eau.

Prix :	22,92 € HT	Réf :	101363
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE AQUANET 3
Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 50 microns. Cartouche à remplacer une fois par an.

Prix :	36,20 € HT	Réf :	101253
--------	------------	-------	--------

AQUANET 3 + BY-PASS POUR ADOUCISSEUR



▶ 20 L	Prix :	2297,31 € HT	
	Réf :	103209	

Existe en :	12 L	Prix :	1926,31 € HT	Réf :	103206
	26 L	Prix :	2652,51 € HT	Réf :	103212

LES + PRODUITS :

- ▶ L'un des plus faibles encombrements du marché français (806 mm de haut pour le 20L).
- ▶ Jusqu'à 40% d'économie d'eau et de sel :
 - séquence de régénération adaptée à l'application domestique
 - saumurage proportionnel
- ▶ Filtre Aquanet 3 fourni dans le pack (suppression des impuretés en suspension de taille supérieure à 50 microns) ainsi qu'un kit by-pass composé de 2 flexibles de raccordement, d'un tuyau et d'un siphon de vidange.
- ▶ Recharge en sel simplifiée : couvercle de sel séparé.
- ▶ Programmation facile d'accès avec la commande électronique intégrée dans le capot.
- ▶ Mise en service simplifiée : entrée de l'heure et du TH.
- ▶ Fonctions multiples : forçage calendaire, anticipation des pics de consommation...
- ▶ Boîte noire pour maintenance.
- ▶ Rétro-éclairage.
- ▶ Affichage sur 1 ligne.
- ▶ By-pass adoucisseur intégré



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

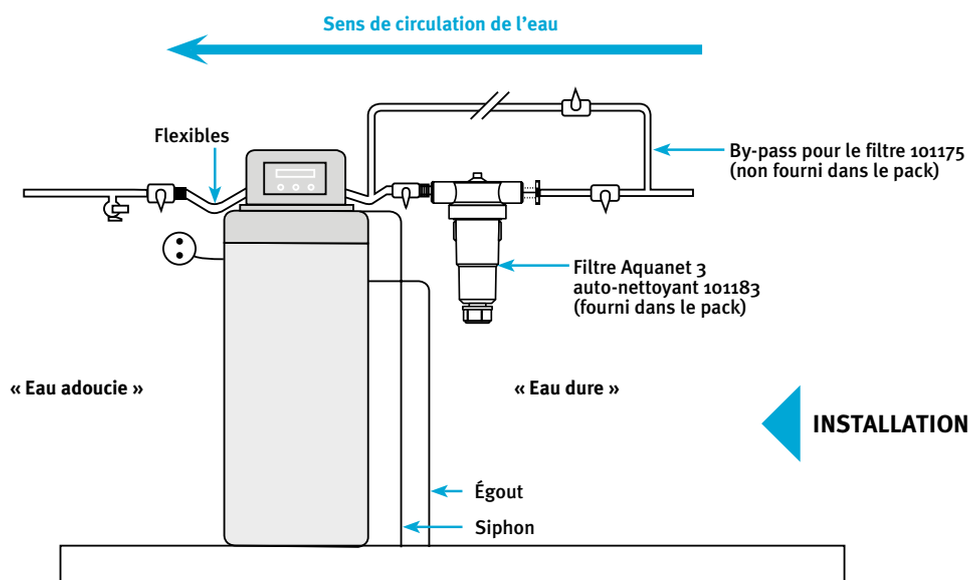
- ▶ Procéder à un nettoyage et aseptisation des résines tous les 6 mois en injectant du Resin-Net (réf. 101258).
- ▶ Vérifier régulièrement la dureté de l'eau au moyen du test TH (réf. 101363).
- ▶ Ajouter régulièrement du sel régénérant pour adoucisseur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 2,2 m³/h
- ▶ Pression de service : de 1,4 à 8,3 bars
- ▶ Température : 2°C à 48°C
- ▶ Diamètre de raccordement : M/M 20/27
- ▶ Perte de charge : 1 bar
- ▶ Alimentation : 230 V
- ▶ Consommation de sel par régénération : 2,5 kg
- ▶ Type de régénération : volumétrique électronique contre-courant
- ▶ Saumurage proportionnel

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ 12 L : H 660 mm x L 345 mm x P 573 mm
- ▶ 20 L : H 806 mm x L 345 mm x P 573 mm
- ▶ 26 L : H 1098 mm x L 345 mm x P 573 mm



VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



ADOUCCISSEUR GREEN ON 20 L

Les adoucisseurs



Votre Problématique

- ▶ Vous avez des traces blanches sur les parois de votre douche, sur votre vaisselle, vos robinets sont sans cesse recouverts de dépôts blanchâtres ?
- ▶ Votre ballon d'eau chaude est menacé, vous avez une peau sèche après la douche et des cheveux rêches ?
- ▶ Vous constatez une augmentation de vos dépenses d'énergie ?

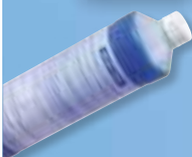


La solution Merkur : L'adoucisseur Green On 20 L

- ▶ Élimine le tartre, en retenant sur la résine de l'appareil les éléments constitutifs du calcaire.
- ▶ Régénération automatique des résines proportionnelle au volume d'eau consommé.



Consommables et accessoires



DÉSINFECTANT ADOUCISSEUR RESIN-NET 1L
Pour la désinfection optimale des résines.

Prix :	28 € HT	Réf :	101258
--------	---------	-------	--------



MALETTE TEST T.H.
Pour vérifier régulièrement la dureté de l'eau.

Prix :	22,92 € HT	Réf :	101363
--------	------------	-------	--------



FILTRE MK 9" 3/4 F/F 20/27

Prix :	38,24 € HT	Réf :	101176
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ
Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 25 microns. Cartouche à remplacer une à deux fois par an suivant le modèle choisi.

Prix :	6,80 € HT	Réf :	101238
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ LONGUE DURÉE

Prix :	13,18 € HT	Réf :	101240
--------	------------	-------	--------



KIT D'INSTALLATION

Prix :	62,32 € HT	Réf :	101314
--------	------------	-------	--------

MINI 14 L	Prix :	1831,24 € HT
	Réf :	103198

MAXI 20 L	Prix :	1916,21 € HT
	Réf :	103200

LES + PRODUITS :

- ▶ Vanne totalement autonome : fonctionnement sur 2 batteries (2 piles LR20). 
- ▶ Mise en service simplifiée.
- ▶ Assemblage «Bi-mono» permettant une maintenance très facile : cuve et bouteille de résine séparées.
- ▶ Grille de cuve évitant tout colmatage.
- ▶ By-pass adoucisseur intégré.
- ▶ Aucun branchement électrique .



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

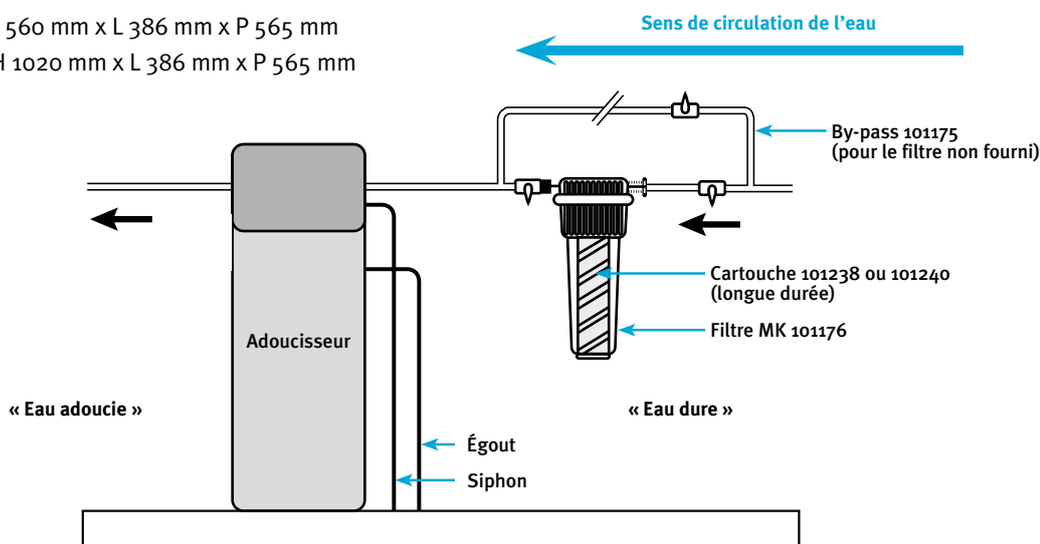
- ▶ Installer en amont de l'adoucisseur un filtre MK (réf. 101176) + cartouche filtrante 25 microns (réf. 101238 ou 101240) afin de protéger et assurer une efficacité maximale de l'appareil.
- ▶ Pour faciliter l'entretien du filtre, sans interrompre la circulation de l'eau, la mise en place d'un by-pass est conseillée (réf. 101175).
- ▶ Procéder à un nettoyage et aseptisation des résines tous les 6 mois en injectant du Resin-Net (réf. 101258).
- ▶ Vérifier régulièrement la dureté de l'eau au moyen du test TH (réf. 101363).
- ▶ Ajouter régulièrement du sel régénérant pour adoucisseur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 3,7 m³/h
- ▶ Pression de service : de 3 à 8 bars
- ▶ Température : 1°C à 45°C
- ▶ Diamètre de raccordement : M/M 20/27
- ▶ Perte de charge : 1 bar
- ▶ Alimentation : 2 piles LR20
- ▶ Durée de vie des piles : 2 ans
- ▶ Consommation de sel par régénération : 3 kg
- ▶ Type de régénération : volumétrique électronique

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ MINI 14L : H 560 mm x L 386 mm x P 565 mm
- ▶ MAXI 20L : H 1020 mm x L 386 mm x P 565 mm



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



ADOUCCISSEUR MERKECO PRO 20L

Les adoucisseurs



Votre Problématique

- ▶ Vous avez des traces blanches sur les parois de votre douche, sur votre vaisselle, vos robinets sont sans cesse recouverts de dépôts blanchâtres ?
- ▶ Votre ballon d'eau chaude est menacé, vous avez une peau sèche après la douche et des cheveux rêches ?
- ▶ Vous constatez une augmentation de vos dépenses d'énergie ?



La solution Merkur : L'adoucisseur MerkEco Pro

- ▶ Élimine le tartre, en retenant sur la résine de l'appareil les éléments constitutifs du calcaire.
- ▶ Régénération automatique des résines proportionnelle au volume d'eau consommé.



Consommables et accessoires



DÉSINFECTANT ADOUCISSEUR RESIN-NET 1L
Pour la désinfection optimale des résines.

Prix :	28 € HT	Réf :	101258
--------	---------	-------	--------



MALETTE TEST T.H.
Pour vérifier régulièrement la dureté de l'eau.

Prix :	22,92 € HT	Réf :	101363
--------	------------	-------	--------



FILTRE MK 9" 3/4 F/F 20/27

Prix :	38,24 € HT	Réf :	101176
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ
Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 25 microns. Cartouche à remplacer une à deux fois par an suivant le modèle choisi.

Prix :	6,80 € HT	Réf :	101238
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ LONGUE DURÉE

Prix :	13,18 € HT	Réf :	101240
--------	------------	-------	--------



Prix :	1773,76 € HT
Réf :	103203

LES + PRODUITS :

- ▶ L'un des meilleurs rapport qualité prix du marché.
- ▶ Régénération en deux cycles seulement, permettant une faible consommation d'eau.
- ▶ Programmateurs directement sur la vanne hydraulique.
- ▶ Vanne volumétrique électronique pour davantage de fiabilité et d'efficacité.
- ▶ Simplification de la mise en service : entrée de l'heure et du TH.
- ▶ Fonctions multiples : forçage calendaire, anticipation des pics de consommation...
- ▶ By-pass adoucisseur intégré

BY-PASS MERKECO PRO

Prix :	105,27 € HT	Réf :	103202
--------	-------------	-------	--------



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

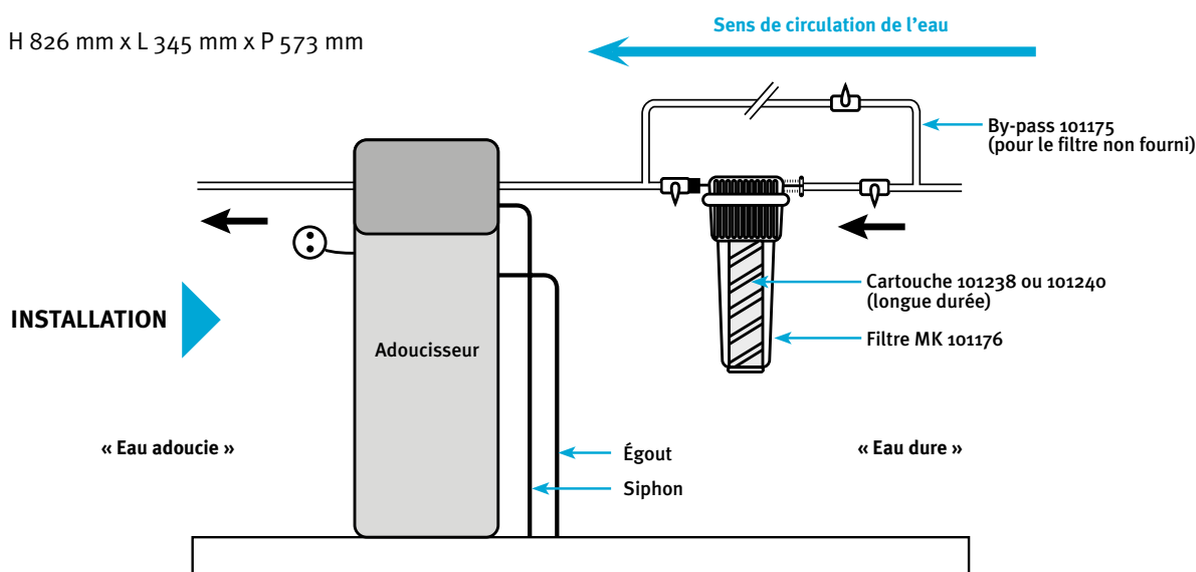
- ▶ Installer en amont de l'adoucisseur un filtre MK (réf. 101176) + cartouche filtrante 25 microns (réf. 101238 ou 101240) afin de protéger et assurer une efficacité maximale de l'appareil.
- ▶ Pour faciliter l'entretien du filtre, sans interrompre la circulation de l'eau, la mise en place d'un by-pass est conseillée (réf. 101175).
- ▶ Vérification régulière de la dureté de l'eau avec des boîtes d'analyse TH (réf. 101363).
- ▶ Procéder à un nettoyage et aseptisation des résines tous les 6 mois en injectant du Resin-Net (réf. 101258).
- ▶ afin de faciliter l'entretien de l'adoucisseur et maintenir la circulation de l'eau en toute circonstance (maintenance, SAV,...), l'installation du kit by-pass MerkEco (réf. 103202) est fortement recommandée.
- ▶ Ajouter régulièrement du sel régénérant pour adoucisseur.
- ▶ Utilisation conseillée de notre Resin-Net pour la désinfection optimale des résines (réf. 101258). Dosage du Résin-Net: de 1 à 2 litres en fonction du modèle de l'adoucisseur choisi.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 2,2 m³/h
- ▶ Pression de service : de 1,9 à 6 bars
- ▶ Température : 2°C à 48°C
- ▶ Diamètre de raccordement : M/M 20/27
- ▶ Perte de charge : 1 bar
- ▶ Alimentation : 230 V
- ▶ Consommation de sel par régénération : 2,7 kg
- ▶ Type de régénération : volumétrique électronique

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 826 mm x L 345 mm x P 573 mm



VOUS AVEZ BESOIN D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



ADOUCCISSEUR AUTO ECO 18 L

Les adoucisseurs



Votre Problématique

- ▶ Vous avez des traces blanches sur les parois de votre douche, sur votre vaisselle, vos robinets sont sans cesse recouverts de dépôts blanchâtres ?
- ▶ Votre ballon d'eau chaude est menacé, vous avez une peau sèche après la douche et des cheveux rêches ?
- ▶ Vous constatez une augmentation de vos dépenses d'énergie ?

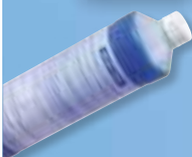


La solution Merkur : L'adoucisseur Auto Eco 18 L

- ▶ Élimine le tartre en retenant sur la résine de l'appareil les éléments constitutifs du calcaire.
- ▶ Régénération automatique des résines proportionnelle au volume d'eau consommé.



Consommables et accessoires



DÉSINFECTANT ADOUCISSEUR RESIN-NET 1L
Pour la désinfection optimale des résines.

Prix :	28 € HT	Réf :	101258
--------	---------	-------	--------



MALETTE TEST T.H.
Pour vérifier régulièrement la dureté de l'eau.

Prix :	22,92 € HT	Réf :	101363
--------	------------	-------	--------



FILTRE MK 9" 3/4 F/F 20/27

Prix :	38,24 € HT	Réf :	101176
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ
Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 25 microns. Cartouche à remplacer une à deux fois par an suivant le modèle choisi.

Prix :	6,80 € HT	Réf :	101238
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ LONGUE DURÉE

Prix :	13,18 € HT	Réf :	101240
--------	------------	-------	--------

Prix :	1877,74 € HT
Réf :	103201

LES + PRODUITS :

- ▶ Fonction Volumétrique électronique.
- ▶ Gestion de la consommation.
- ▶ Programmation simple.
- ▶ Régénération 8 cycles pour un meilleur rendement des résines.
- ▶ By-pass adoucisseur intégré.



**BY-PASS M/M 20/27
(POUR LE FILTRE)**

Prix :	56,34 € HT
Réf :	101175

KIT D'INSTALLATION

Prix :	62,32 € HT	Réf :	101314
--------	------------	-------	--------



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

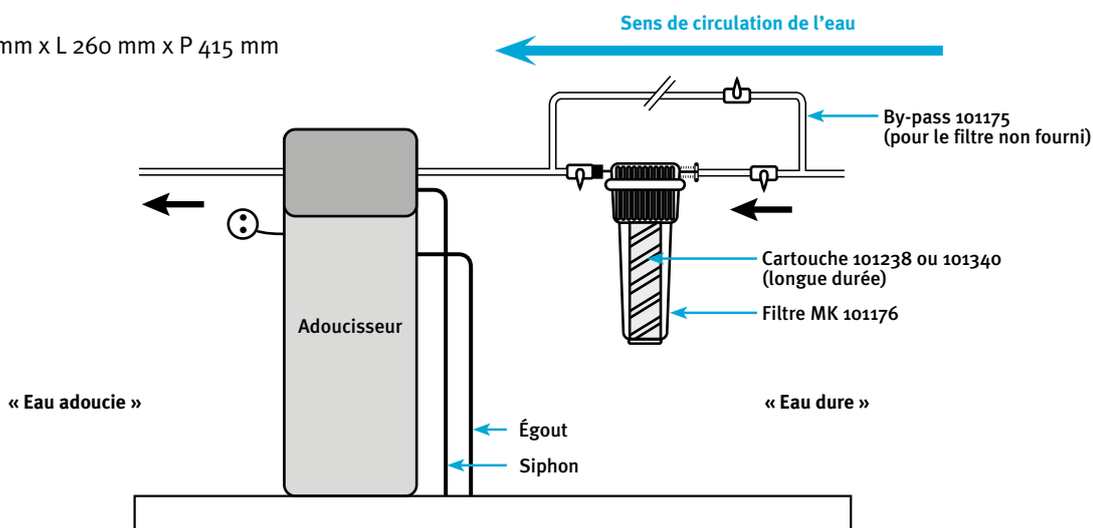
- ▶ Installer en amont de l'adoucisseur un filtre MK (réf. 101176) + cartouche filtrante 25 microns (réf. 101238 ou 101240) afin de protéger et assurer une efficacité maximale de l'appareil.
- ▶ Pour faciliter l'entretien du filtre, sans interrompre la circulation de l'eau, la mise en place d'un by-pass est conseillé (réf. 101175).
- ▶ Procéder à un nettoyage et aseptisation des résines tous les 6 mois en injectant du Resin-Net (réf. 101258).
- ▶ Vérifier régulièrement la dureté de l'eau au moyen du test TH (réf. 101363).
- ▶ Ajouter régulièrement du sel régénérant pour adoucisseur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 3 m³/h
- ▶ Pression de service : de 2 à 7 bars
- ▶ Température : 1°C à 49°C
- ▶ Diamètre de raccordement : M/M 20/27
- ▶ Perte de charge : 1 bar
- ▶ Alimentation : 230 V
- ▶ Consommation de sel par régénération : 2,7 kg
- ▶ Type de régénération : volumétrique électronique
- ▶ Volume de résine : 18 L

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 1120 mm x L 260 mm x P 415 mm



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



ADOUCCISSEUR 20 L VOLUMÉTRIQUE VANNE FLECK 5600

Les adoucisseurs



Votre Problématique

- ▶ Vous avez des traces blanches sur les parois de votre douche, sur votre vaisselle, vos robinets sont sans cesse recouverts de dépôts blanchâtres ?
- ▶ Votre ballon d'eau chaude est menacé, vous avez une peau sèche après la douche et des cheveux rêches ?
- ▶ Vous constatez une augmentation de vos dépenses d'énergie ?

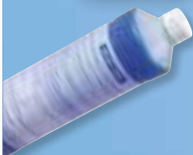


La solution Merkur : L'adoucisseur Fleck 5600

- ▶ Élimine le tartre en retenant sur la résine de l'appareil les éléments constitutifs du calcaire.
- ▶ Régénération automatique des résines proportionnelle au volume d'eau consommé.



Consommables et accessoires



DÉSINFECTANT ADOUCISSEUR RESIN-NET 1L

Pour la désinfection optimale des résines.

Prix :	28 € HT	Réf :	101258
--------	---------	-------	--------



MALETTE TEST T.H.

Pour vérifier régulièrement la dureté de l'eau.

Prix :	22,92 € HT	Réf :	101363
--------	------------	-------	--------



FILTRE MK 9" 3/4 F/F 20/27

Prix :	38,24 € HT	Réf :	101176
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ

Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 25 microns. Cartouche à remplacer une à deux fois par an suivant le modèle choisi.

Prix :	6,80 € HT	Réf :	101238
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9"3/4 25µ LONGUE DURÉE

Prix :	13,18 € HT	Réf :	101240
--------	------------	-------	--------

▶ 20 L	Prix :	1722,73 € HT
	Réf :	103199

Existe en :	5 L	Prix :	1665,51 € HT	Réf :	103993
	10 L	Prix :	1763,77 € HT	Réf :	103994
	15 L	Prix :	1844,83 € HT	Réf :	103995
	25 L	Prix :	2164,70 € HT	Réf :	103996
	30 L	Prix :	2323,63 € HT	Réf :	103997

LES + PRODUITS :

- ▶ Déclenchement automatique des régénérations en fonction du volume d'eau adoucie.
- ▶ By-pass adoucisseur intégré.



BY-PASS M/M 20/27 (POUR LE FILTRE)

Prix :	56,34 € HT
Réf :	101175

KIT D'INSTALLATION 20/27

Prix :	62,32 € HT	Réf :	101314
--------	------------	-------	--------



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

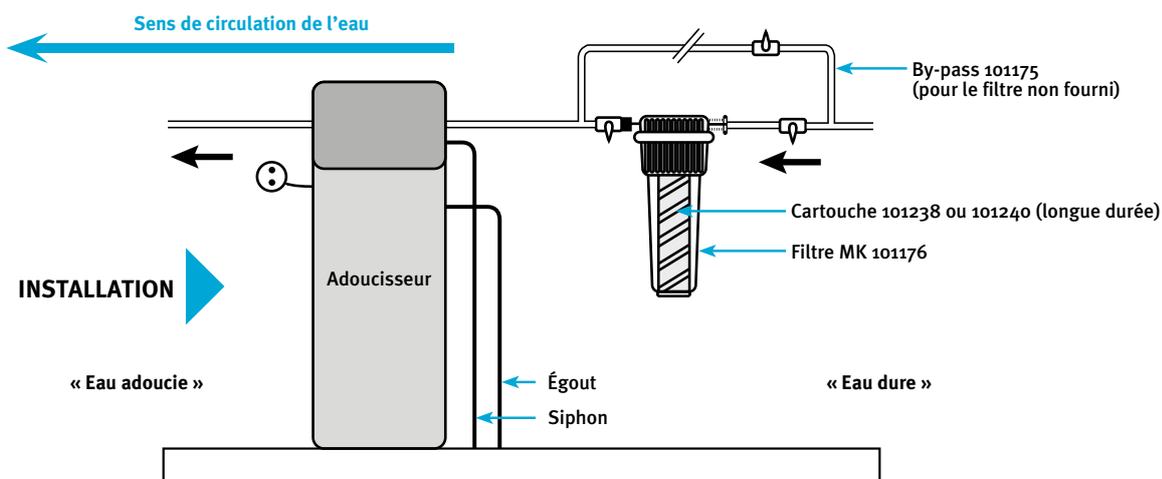
- ▶ Raccordement F/F 26/34, avec de préférence un flexible à passage intégral.
- ▶ Installer en amont de l'adoucisseur un filtre MK (réf. 101176) + cartouche filtrante 25 microns (réf. 101238 ou 101240) afin de protéger et assurer une efficacité maximale de l'appareil.
- ▶ Pour faciliter l'entretien du filtre, sans interrompre la circulation de l'eau, la mise en place d'un by-pass est conseillée (réf. 101175).
- ▶ Procéder à un nettoyage et aseptisation des résines tous les 6 mois en injectant du Resin-Net (réf. 101258).
- ▶ Vérifier régulièrement la dureté de l'eau au moyen du test TH (réf. 101363).
- ▶ Ajouter régulièrement du sel régénérant pour adoucisseur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 2,4 m³/h
- ▶ Pression de service : de 2,8 à 8 bars
- ▶ Température : 2°C à 45°C
- ▶ Diamètre de raccordement : F/F 26/34
- ▶ Perte de charge : 1 bar
- ▶ Alimentation : 230 V
- ▶ Type de vanne : Fleck 5600
- ▶ Consommation de sel par régénération : 3,2 kg
- ▶ Type de régénération : volumétrique
- ▶ Volume de résine : 20 L

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ 5 L : H 330 mm x L 230 mm x P 430 mm
- ▶ 10 L : H 660 mm x L 310 mm x P 425 mm
- ▶ 15 L : H 1120 mm x L 310 mm x P 425 mm
- ▶ 20 L : H 1120 mm x L 310 mm x P 425 mm
- ▶ 25 L : H 1120 mm x L 310 mm x P 425 mm
- ▶ 30 L : H 1120 mm x L 310 mm x P 425 mm



VOUS AVEZ BESOIN D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



ADOUCCISSEUR UIVALTO

Les adoucisseurs



Votre Problématique

- ▶ Vous avez des traces blanches sur les parois de votre douche, sur votre vaisselle, vos robinets sont sans cesse recouverts de dépôts blanchâtres ?
- ▶ Votre ballon d'eau chaude est menacé, vous avez une peau sèche après la douche et des cheveux rêches ?
- ▶ Vous constatez une augmentation de vos dépenses d'énergie ?



La solution Merkur : L'adoucisseur Uivalto

- ▶ Élimine le tartre en retenant sur la résine de l'appareil les éléments constitutifs du calcaire.
- ▶ Régénération automatique des résines proportionnelle au volume d'eau consommé.



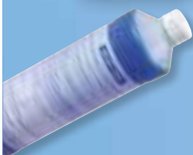
Avec capot

18 L	Prix :	911,34 € HT
	Réf :	104534

Existe en :	22 L	Prix :	1013,16 € HT	Réf :	104533
	30 L	Prix :	1130,94 € HT	Réf :	104535



Consommables et accessoires



DÉSINFECTANT ADOUCISSEUR RESIN-NET 1L
Pour la désinfection optimale des résines.

Prix :	28 € HT	Réf :	101258
--------	---------	-------	--------



MALETTE TEST T.H.
Pour vérifier régulièrement la dureté de l'eau.

Prix :	22,92 € HT	Réf :	101363
--------	------------	-------	--------



FILTRE MK 9" 3/4 F/F26/34

Prix :	38,24 € HT	Réf :	104674
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ
Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 25 microns. Cartouche à remplacer une à deux fois par an suivant le modèle choisi.

Prix :	6,80 € HT	Réf :	101238
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ LONGUE DURÉE

Prix :	13,18 € HT	Réf :	101240
--------	------------	-------	--------

LES + PRODUITS :

- ▶ Fonction Volumétrique électronique.
- ▶ Programmation simple.
- ▶ By-pass adoucisseur et kit d'installation inclus.
- ▶ Vanne de mixing intégrée.
- ▶ Sauvegarde des paramètres en cas de coupure de courant
- ▶ Kit d'installation inclus



**BY-PASS M/M 20/27
(POUR LE FILTRE)**

Prix :	56,34 € HT
Réf :	101175



KIT D'INSTALLATION 26/34

Prix :	58,70 € HT	Réf :	104670
--------	------------	-------	--------



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

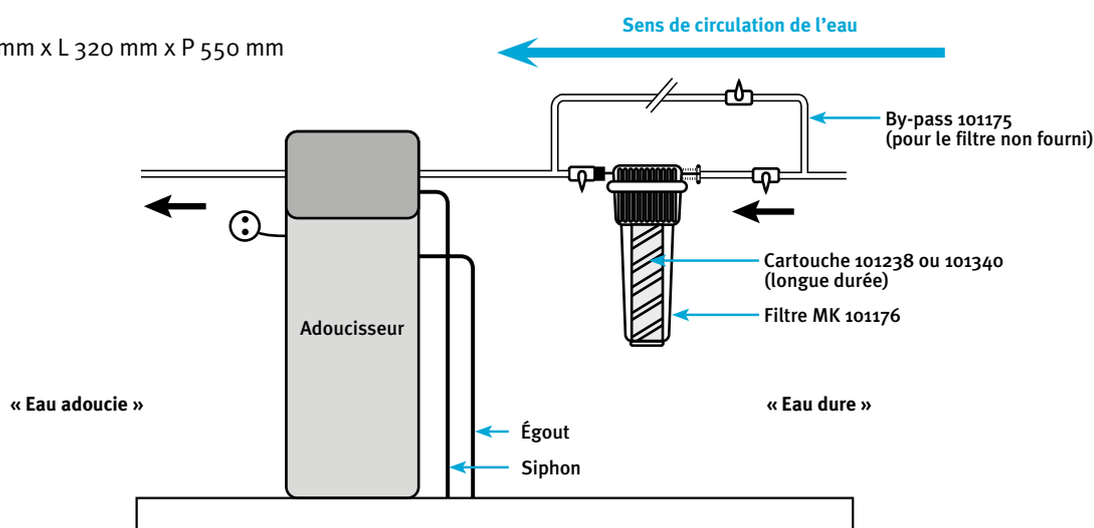
- ▶ Installer en amont de l'adoucisseur un filtre MK (réf. 101176) + cartouche filtrante 25 microns (réf. 101238 ou 101240) afin de protéger et assurer une efficacité maximale de l'appareil.
- ▶ Procéder à un nettoyage et aseptisation des résines tous les 6 mois en injectant du Resin-Net (réf. 101258).
- ▶ Vérifier régulièrement la dureté de l'eau au moyen du test TH (réf. 101363).
- ▶ Ajouter régulièrement du sel régénérant pour adoucisseur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 2 m³/h
- ▶ Pression de service : de 2 à 7 bars
- ▶ Température : 1°C à 42°C
- ▶ Diamètre de raccordement : M/M 26/34
- ▶ Perte de charge : 1 bar
- ▶ Alimentation : 230 V
- ▶ Consommation de sel par régénération : 2,7 kg
- ▶ Consommation d'eau par régénération : 170 L
- ▶ Type de régénération : volumétrique électronique
- ▶ Volume de résine : 18 L, 22 L, 30 L

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 1130 mm x L 320 mm x P 550 mm



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



ADOUCCISSEUR MICRO 6 L - CHRONO

Les adoucisseurs



Votre Problématique

- ▶ Vous avez besoin de traiter le calcaire pour un point d'eau précis, type lave-vaisselle ou four à vapeur ?
- ▶ Vous disposez d'un faible espace dans votre habitation et souhaitez traiter le calcaire ?
- ▶ Vous consommez peu d'eau et rencontrez une présence importante de calcaire dans votre installation ?



La solution Merkur : L'adoucisseur Micro 6 L

- ▶ Élimine le tartre en retenant sur la résine de l'appareil les éléments constitutifs du calcaire.
- ▶ Déclenchement des régénérations au bout d'un certain temps, programmé par une vanne chronométrique très simple d'accès.



Consommables et accessoires



DÉSINFECTANT ADOUCISSEUR RESIN-NET 1L
Pour la désinfection optimale des résines.

Prix :	28 € HT	Réf :	101258
--------	---------	-------	--------



MALETTE TEST T.H.
Pour vérifier régulièrement la dureté de l'eau.

Prix :	22,92 € HT	Réf :	101363
--------	------------	-------	--------



FILTRE MK 9" 3/4 F/F 20/27

Prix :	38,24 € HT	Réf :	101176
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25μ
Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 25 microns. Cartouche à remplacer une à deux fois par an suivant le modèle choisi.

Prix :	6,80 € HT	Réf :	101238
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25μ LONGUE DURÉE

Prix :	13,18 € HT	Réf :	101240
--------	------------	-------	--------



Prix :	972,11 € HT
Réf :	103213

LES + PRODUITS :

- ▶ Vanne chronométrique électromécanique simplifiée.
- ▶ Régénération en deux cycles seulement.
- ▶ Adoucisseur adaptable en un point d'eau (cafetière, lave vaisselle, four à vapeur).
- ▶ Programmeur directement sur la vanne hydraulique.
- ▶ Seulement 6 litres de résine.
- ▶ Très faible encombrement (635 mm de haut).

BY-PASS M/M 20/27 (POUR LE FILTRE)



Prix :	56,34 € HT
Réf :	101175



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

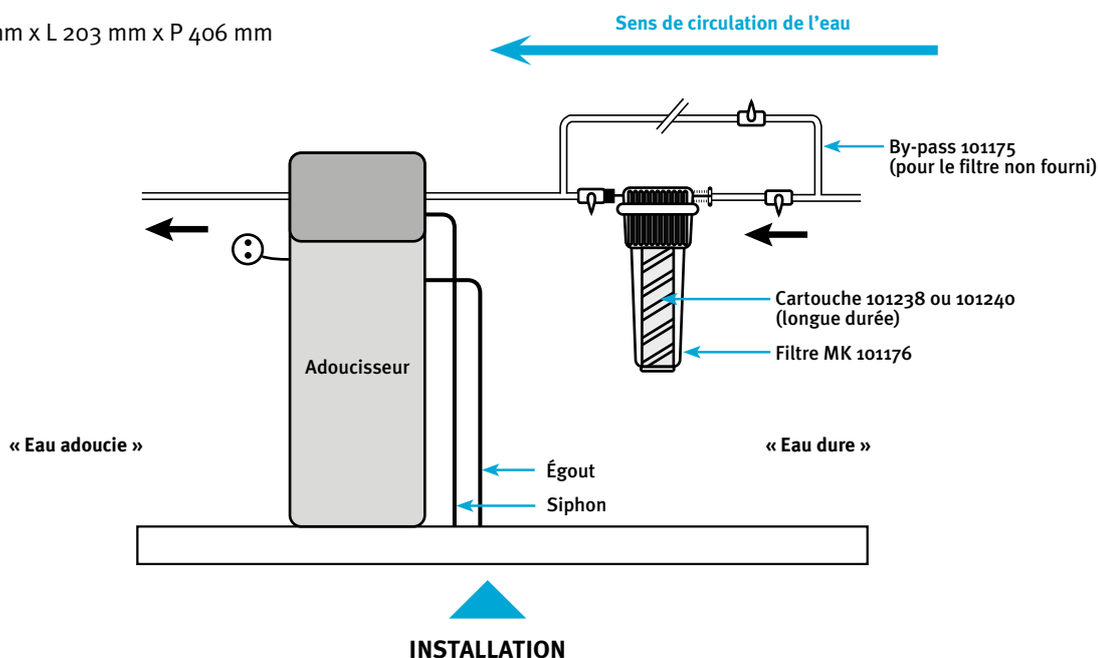
- ▶ Installer en amont de l'adoucisseur un filtre MK (réf. 101176) + cartouche filtrante 25 microns (réf. 101238 ou 101240) afin de protéger et assurer une efficacité maximale de l'appareil.
- ▶ Pour faciliter l'entretien du filtre, sans interrompre la circulation de l'eau, la mise en place d'un by-pass est conseillée (réf. 101175).
- ▶ Procéder à un nettoyage et aseptisation des résines tous les 6 mois en injectant du Resin-Net (réf. 101258).
- ▶ Vérifier régulièrement la dureté de l'eau au moyen du test TH (réf. 101363).
- ▶ Ajouter régulièrement du sel régénérant pour adoucisseur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 1,2 m³/h
- ▶ Pression de service : de 1,4 à 8,3 bars
- ▶ Température : 2°C à 48°C
- ▶ Diamètre de raccordement : M/M 20/27
- ▶ Perte de charge : 1 bar
- ▶ Alimentation : 230 V
- ▶ Consommation de sel par régénération : 0,8 kg
- ▶ Type de régénération : chronométrique électromécanique

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 635 mm x L 203 mm x P 406 mm



VOUS AVEZ BESOIN D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96

■ LES TESTS PRODUITS

- ▶ La qualité, l'innovation, et l'amélioration de nos produits sont autant de priorités essentielles afin de toujours proposer à nos clients les meilleurs produits. C'est dans cette constante optique de performance que Merkur fait appel à un institut Français indépendant et reconnu afin de tester nos produits au delà de leurs limites.
- ▶ Ce centre de référence international, est à la fois centre de recherches et plate-forme d'essais et d'analyses, et dispose de nombreuses accréditations garantissant tant ses performances techniques que son objectivité et son indépendance en terme de résultats fournis.
- ▶ Chaque produit Merkur est testé selon des conditions maîtrisées et parfaitement stables de laboratoire afin d'assurer l'exactitude de tous les renseignements obtenus.
- ▶ Ainsi, les filtres et cartouches Merkur testés nous permettent de fournir à nos clients des données précises assurant les performances optimales de nos produits, et bien souvent en deçà de leur capacité réelle.

■ QUELQUES EXEMPLES :

- ▶ Le filtre MK, donné pour une pression maximum de 8 Bars, a résisté à une pression d'éclatement jusqu'à 23,5 Bars. Ce même filtre a également résisté sans qu'aucune fuite ne soit décelée à 100 cycles de 8 Bars (simulation des coups de bélier). De la même manière, le duplex Aquaphos + a résisté jusqu'à une pression de 22,2 bars.
- ▶ La cartouche bobinée 20 microns, testée avec une eau chargée à 100 mg/L de matières en suspension (norme de l'eau de consommation inférieure à 1 mg/L) a présenté des résultats d'efficacité de 98,97 % à 15 microns au lieu de 20.

LE PASSAGE DES TESTS GARANTIT LA QUALITÉ, LA PERFORMANCE, ET LA LONGÉVITÉ DES BOLS DE FILTRES, FILTRES, CARTOUCHES, ET OSMOSEURS QUI VOUS SONT PROPOSÉS PAR MERKUR.



Les anti-tartre

- BY-PASS EZ 120..... P.30 ◀
- FILTRE DUPLEX AQUAPHOS MK..... P.32 ◀
- FILTRE DUPLEX AQUAPHOS+ P.34 ◀
- FILTRE DUPLEX AQUAPHOS PRO..... P.36 ◀
- FILTRE DUPLEX AQUAPHOS + EASY..... P.38 ◀
- LES CARTOUCHES ANTI-TARTRE & ANTI-CORROSION..... P.40 ◀
- MINI-FILTRE CHAUFFE-EAU..... P.42 ◀
- MINI-FILTRE LAVE-LINGE / LAVE-VAISSELLE..... P.44 ◀
- FILTRE EUROPHOS..... P.46 ◀
- ANTI-TARTRE MAGNÉTIQUE MAG 2/1..... P.48 ◀
- ANTI-TARTRE ÉLECTRIQUE CLARIONIC..... P.50 ◀
- ANTI-TARTRE AQUAPHOS DP2G3..... P.52 ◀



Votre Problématique

- ▶ Vous souhaitez pouvoir intervenir sereinement et sans difficulté sur votre installation anti-tartre ou de filtration ?
- ▶ Vous souhaitez installer simplement et sans aucune difficulté un système de by-pass pour votre installation de traitement de l'eau ?
- ▶ Vous souhaitez pouvoir stopper ou ouvrir l'alimentation de votre système de traitement d'eau avec une seule vanne ?



La solution Merkur : Le By-pass EZ 120

- ▶ Système complet de seulement 4 pièces à montage rapide pour une installation et mise en oeuvre simplifiée.
- ▶ Une seule vanne pour alimenter ou couper l'arrivée d'eau du système de traitement d'eau.
- ▶ Clapet anti-retour intégré afin d'éviter toute contamination par retour d'eau et mise en conformité réglementaire.
- ▶ Disponible en flexible tressé inox ou en cuivre rigide.

▶ Existe aussi :

EZ 120 + TUBE CUIVRE



Prix :	60,77 € HT
Réf :	104538

EZ 120 + FLEXIBLES



Prix :	55,62 € HT
Réf :	104539



Consommables et accessoires

ADAPTATEURS 3/4 EUROCONES PORTÉE PLATE

Prix :	4,80 € HT la paire	Réf :	104531
--------	-----------------------	-------	--------



Prix :	46,35 € HT
Réf :	104226

LES + PRODUITS :

- ▶ Système nouveau et unique, développé et breveté par Merkur
- ▶ Installation simple et rapide
- ▶ Une seule vanne pour le mode service ou By-pass
- ▶ Clapet anti-retour intégré
- ▶ Système ACS
- ▶ Compatible tout système de filtration de l'eau



■ MONTAGE DU BY-PASS

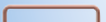
- ▶ A l'aide d'une clé de 30, visser le raccord central entre la sortie «OUT» du porte-filtre n°1, et l'entrée «IN» du deuxième porte filtre (n°2).
- ▶ Visser la vanne trois voies orientable avec étanchéité par joint torique sur le porte-filtre n°1, côté «IN» (voir sur le dessus de la station), du côté de la cartouche de filtration. Orienter la vanne dans la position voulue, puis serrer l'écrou à l'aide d'une clé de 30.
- ▶ Visser le Té avec clapet anti-retour sur la sortie «OUT» du porte-filtre n°2. Orienter le Té dans la bonne position, puis serrer l'écrou.
- ▶ Visser l'équerre de fixation à l'aide des 4 vis sur le dessus des 2 portes-filtres.
- ▶ Monter les 2 raccords «eurocone» sur le tuyau en cuivre.
- ▶ Visser le tuyau en cuivre à la vanne et au Té.

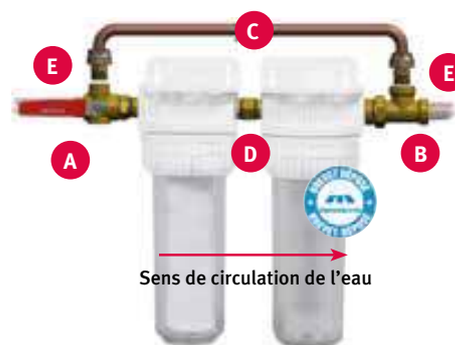
■ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Raccordement : F3/4"
- ▶ Pression de service : 3 bars
- ▶ Pression max : 12 bars
- ▶ Température de l'eau : 5 à 55°C

■ NOMENCLATURE ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ Protégé par un brevet, EZ120 s'installe en 2 minutes. Son clapet anti-retour intégré empêche tout retour d'eau, conformément à la réglementation. Simple d'emploi, une seule vanne pour passer du mode «service» au mode «by-pass».

DÉSIGNATION		QUANTITÉ
A	 Vanne 3 voies	1
B	 Raccord en Té, avec clapet anti-retour	1
C	 Tuyau cuivre avec raccord 3/4"	1
D	 Raccord central 3/4"	1
E	 Raccord 3/4" eurocone	2



▲ INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

- ▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96

FILTRE DUPLEX AQUAPHOS MK

Les anti-tartre



Votre Problématique

- ▶ Vos installations sont entartrées : fuites de robinets à cause d'un grippage de vanne, obturation des canalisations, baisse de pression de votre installation...
- ▶ Vos appareils électro-ménagers ont une durée de vie plus courte...



La solution Merkur : L'Aquaphos MK

- ▶ Élimine toutes les matières organiques et les impuretés contenues dans l'eau, avec un premier filtre à 25 microns.
- ▶ Empêche les dépôts de tartre en séquestrant les sels. Ils restent alors en solution et changent de structure, évitant ainsi leurs associations.
- ▶ Préviens de la corrosion vos installations et vos équipements.



Consommables et accessoires

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois ou tous les ans pour la cartouche longue durée. Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 25 microns.

Prix :	6,80 € HT	Réf :	101238
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ LONGUE DURÉE

Prix :	13,18 € HT	Réf :	101240
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE POLYPHOSPHATE

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Empêche les dépôts de tartre sur vos installations et préviens de la corrosion.

Prix :	32,70 € HT	Réf :	101234
--------	------------	-------	--------

KIT CONSOMMABLES 12 MOIS 1 x 101234 ET 2 x 101238

Prix :	38,21 € HT	Réf :	101255
--------	------------	-------	--------



Prix :	153,73 € HT
Réf :	101170

LES + PRODUITS :

- ▶ Conserve à l'eau les oligo-éléments, nécessaires à la santé.
- ▶ Anti-tartre
- ▶ Facilité d'installation
- ▶ Facilité de maintenance
- ▶ Sécurité résistance 8 bars
- ▶ Accessoires inclus :
 - Équerre de de fixation
 - Clé de desserrage
 - Cartouche de filtration 25µ (réf. 101218)
 - Cartouche polyphosphate (réf. 101234)

LOT DE 3 CARTOUCHES 25µ - 3 x 101238

Prix :	18,95 € HT	Réf :	101239
--------	------------	-------	--------

EXISTE EN LONGUE DURÉE - 3 x 101240

Prix :	28,33 € HT	Réf :	103915
--------	------------	-------	--------

BY-PASS M/M 20/27 (POUR LE FILTRE)

Prix :	56,34 € HT
Réf :	101175





RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

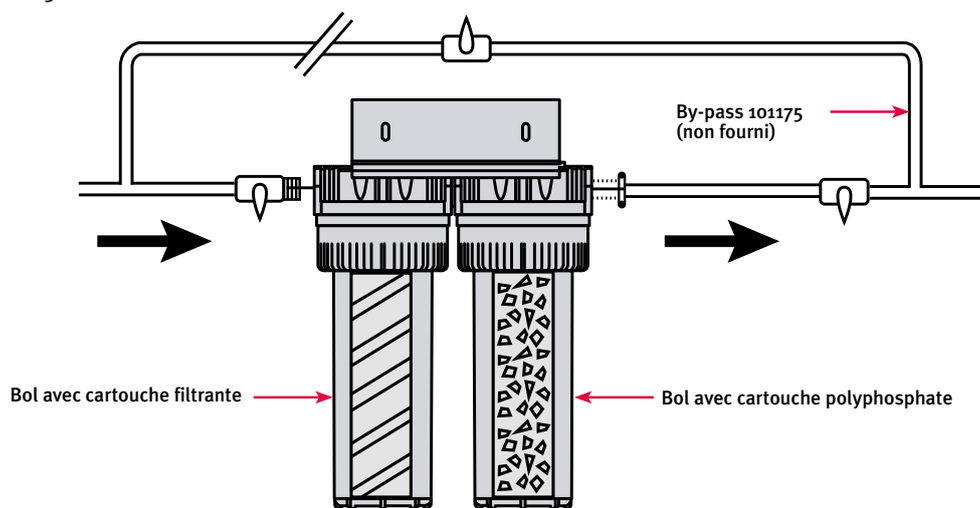
- ▶ Pour faciliter l'entretien du filtre, sans interrompre la circulation de l'eau, la mise en place d'un by-pass est conseillée (réf. 101175).
- ▶ Nettoyage des bols à chaque remplacement des cartouches.
- ▶ Pour une ouverture facilitée des filtres, dévisser la vis de dépression.
- ▶ Raccordement F/F 20/27 en utilisant exclusivement du téflon en ruban ou à l'aide de mamelons spéciaux avec joints toriques.
- ▶ Une équerre est fournie pour la fixation du filtre au mur.
- ▶ Limite de dureté de 35 °f pour garantir l'efficacité de l'appareil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 1,5 m³/h
- ▶ Pression de service : 3 bars
- ▶ Pression max : 8 bars
- ▶ Diamètre de raccordement : F/F 20/27
- ▶ Perte de charge max : 0,5 bars
- ▶ Limite de dureté : 35 °f

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 370 mm x L 250 mm



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96

FILTRE DUPLEX AQUAPHOS +

Les anti-tartre



Votre Problématique

- ▶ Vos installations sont entartrées : fuites de robinets à cause d'un grippage de vanne, obturation des canalisations, baisse de pression de votre installation...
- ▶ Vos appareils électro-ménagers ont une durée de vie plus courte...



La solution Merkur : L'Aquaphos MK +

- ▶ Élimine toutes les matières organiques et les impuretés contenues dans l'eau, avec un premier filtre à 25 microns.
- ▶ Empêche les dépôts de tartre en séquestrant les sels. Ils restent alors en solution et changent de structure, évitant ainsi leurs associations.
- ▶ Préviens de la corrosion vos installations et équipements. Et avec le silicophosphate, protège de la corrosion, en déposant sur les canalisations un film protecteur.



Consommables et accessoires

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25μ

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois ou tous les ans pour la cartouche longue durée. Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 25 microns.

Prix :	6,80 € HT	Réf :	101238
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25μ LONGUE DURÉE

Prix :	13,18 € HT	Réf :	101240
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE POLYPHOSPHATE

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Empêche les dépôts de tartre sur vos installations et préviens de la corrosion.

Prix :	32,70 € HT	Réf :	101234
--------	------------	-------	--------

KIT CONSOMMABLES 12 MOIS 1 x 101234 ET 2 x 101238

Prix :	38,21 € HT	Réf :	101255
--------	------------	-------	--------

LOT DE 3 CARTOUCHES 25μ - 3 x 101238

Prix :	18,95 € HT	Réf :	101239
--------	------------	-------	--------

EXISTE EN LONGUE DURÉE - 3 x 101240

Prix :	28,33 € HT	Réf :	103915
--------	------------	-------	--------



Prix : **201,26 € HT**

Réf : 101169

LES + PRODUITS :

- ▶ Anti-tartre / Anti-corrosion
- ▶ Facilité d'installation
- ▶ Facilité maintenance
- ▶ Sécurité, résistance 8 Bars
- ▶ Accessoires inclus :
 - Équerre de fixation métal
 - 2 porte-filtres avec bague de serrage
 - Cartouche de filtration 25μ (réf. 101238)
 - Cartouche polyphosphate (réf. 101234)
 - Clé de desserrage

CARTOUCHE BILLES SILICOPHOSPHATE

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Double action, anti-tartre et anti-corrosion, en déposant un film protecteur de silicophosphate.

Prix :	49,13 € HT	Réf :	103930
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE SILICOPHOSPHATE 24 MOIS

Changement de la cartouche maximum tous les deux ans. Double action, anti-tartre et anti-corrosion. Dosage proportionnel des cristaux de silicophosphate en fonction de la consommation. Limite la corrosion de vos installations en déposant un film protecteur de silicophosphate.

Prix :	71,02 € HT	Réf :	103931
--------	------------	-------	--------

KIT CONSOMMABLES 24 MOIS 1 x 103931 ET 2 x 101240

Prix :	121,18 € HT	Réf :	103934
--------	-------------	-------	--------



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

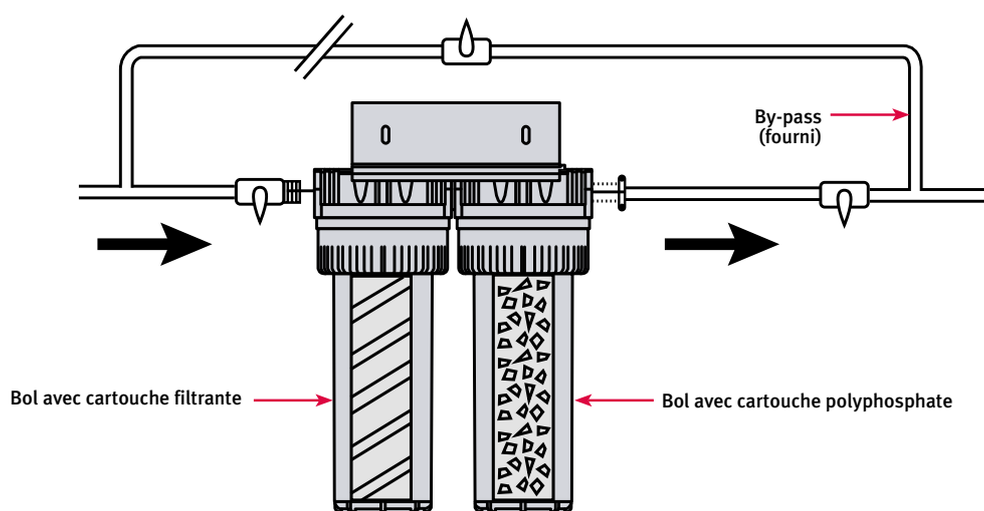
- ▶ Nettoyage des bols à chaque remplacement des cartouches.
- ▶ Pour une ouverture facilitée des filtres, dévisser la vis de dépression.
- ▶ Raccordement F/F 20/27 en utilisant exclusivement du téflon en ruban ou à l'aide de mamelons spéciaux avec joints toriques.
- ▶ Une équerre en acier est fournie pour la fixation du filtre au mur.
- ▶ Limite de dureté de 35 °f pour garantir l'efficacité de l'appareil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Bol 3 parties
- ▶ Résistance garantie jusqu'à 8 bars
- ▶ Pression de service : 4 bars
- ▶ Débit max : 1,5 m³/h
- ▶ Diamètre de raccordement : F/F 20/27
- ▶ Perte de charge max : 0,5 bars
- ▶ Limite de dureté : 35°F

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ Avec by-pass : H 410 mm x L 480 mm x P 125 mm
- ▶ Station seule : H 320 mm x L 310 mm x P 125 mm



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96

FILTRE DUPLEX AQUAPHOS Pro

Les anti-tartre



Votre Problématique

- ▶ Vos installations sont entartrées : fuites de robinets à cause d'un grippage de vanne, obturation des canalisations, baisse de pression de votre installation...
- ▶ Vos appareils électro-ménagers ont une durée de vie plus courte...



La solution Merkur : L'Aquaphos MK Pro

- ▶ Élimine toutes les matières organiques et les impuretés contenues dans l'eau, avec un premier filtre à 25 microns.
- ▶ Empêche les dépôts de tartre en séquestrant les sels. Ils restent alors en solution et changent de structure, évitant ainsi leurs associations.
- ▶ Préviend de la corrosion vos installations et équipements. Et avec le silicophosphate, protège de la corrosion, en déposant sur les canalisations un film protecteur.
- ▶ Dosage proportionnel du polyphosphate.



Consommables et accessoires

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois ou tous les ans pour la cartouche longue durée. Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 25 microns.

Prix :	6,80 € HT	Réf :	101238
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ LONGUE DURÉE

Prix :	13,18 € HT	Réf :	101240
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE POLYPHOSPHATE

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Empêche les dépôts de tartre sur vos installations et prévient de la corrosion.

Prix :	32,70 € HT	Réf :	101234
--------	------------	-------	--------

KIT CONSOMMABLES 12 MOIS

1 x 101234 ET 2 x 101238

Prix :	38,21 € HT	Réf :	101255
--------	------------	-------	--------

LOT DE 3 CARTOUCHE 25µ - 3 x 101238

Prix :	18,95 € HT	Réf :	101239
--------	------------	-------	--------

EXISTE EN LONGUE DURÉE - 3 x 101240

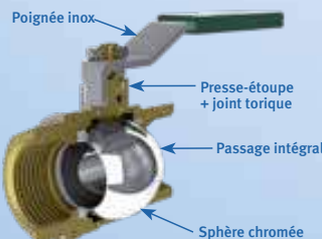
Prix :	28,33 € HT	Réf :	103915
--------	------------	-------	--------



Prix : **238,08 € HT**
Réf : 103571

LES + PRODUITS :

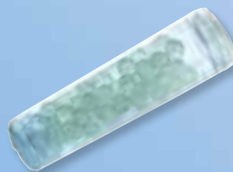
- ▶ Anti-tartre / Anti-corrosion
- ▶ Vannes **NF** pour + de sécurité et de fiabilité
- ▶ Haute performance
- ▶ Dosage proportionnel
- ▶ Facilité d'installation et de maintenance
- ▶ Accessoires inclus
 - Équerre de fixation métal
 - 2 porte-filtres avec bague de serrage
 - Cartouche de filtration 25µ (réf. 101238)
 - Cartouche polyphosphate (réf. 101234)
 - Clé de desserrage



CARTOUCHE BILLES SILICOPHOSPHATE

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Double action, anti-tartre et anti-corrosion, en déposant un film protecteur de silicophosphate.

Prix :	49,13 € HT	Réf :	103930
--------	------------	-------	--------





RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

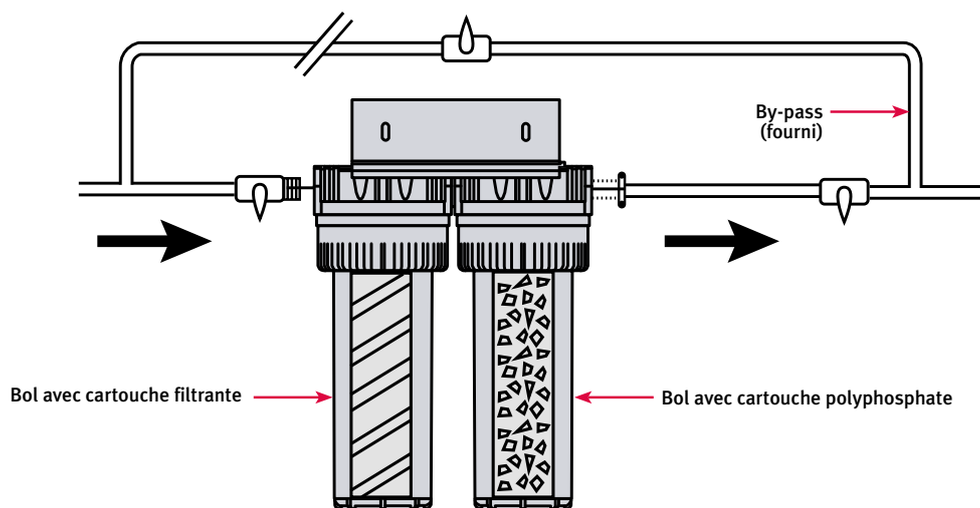
- ▶ Nettoyage des bols à chaque remplacement des cartouches.
- ▶ Pour une ouverture facilitée des filtres, dévisser la vis de dépression.
- ▶ Raccordement F/F 20/27 en utilisant exclusivement du téflon en ruban ou à l'aide de mamelons spéciaux avec joints toriques.
- ▶ Une équerre en acier est fournie pour la fixation du filtre au mur.
- ▶ Limite de dureté de 35 °f pour garantir l'efficacité de l'appareil

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Bol 3 parties, bagues et têtes extra fortes
- ▶ Résistance garantie jusqu'à 8 bars
- ▶ Pression de service : 4 bars
- ▶ Débit max : 1,5 m³/h
- ▶ Vannes NF passage intégral, PN 40
- ▶ Diamètre de raccordement : F/F 20/27
- ▶ Perte de charge max : 0,5 bars
- ▶ Limite de dureté : 35°F

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ Avec by-pass : H 410 mm x L 480 mm x P 125 mm
- ▶ Station seule : H 320 mm x L 310 mm x P 125 mm



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



Votre Problématique

- ▶ Vos installations sont entartrées : fuites de robinets à cause d'un grippage de vanne, obturation des canalisations, baisse de pression de votre installation...
- ▶ Vos appareils électro-ménagers ont une durée de vie plus courte...



La solution Merkur : L'Aquaphos+ Easy

- ▶ Élimine toutes les matières organiques et les impuretés contenues dans l'eau, avec un premier filtre à 25 microns.
- ▶ Empêche les dépôts de tartre en séquestrant les sels. Ils restent alors en solution et changent de structure, évitant ainsi leurs associations.
- ▶ Préviend de la corrosion vos installations et équipements. Et avec le silicophosphate, protège de la corrosion, en déposant sur les canalisations un film protecteur.



Consommables et accessoires

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25μ

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois ou tous les ans pour la cartouche longue durée. Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 25 microns.

Prix :	6,80 € HT	Réf :	101238
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25μ LONGUE DURÉE

Prix :	13,18 € HT	Réf :	101240
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE POLYPHOSPHATE

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Empêche les dépôts de tartre sur vos installations et prévient de la corrosion.

Prix :	32,70 € HT	Réf :	101234
--------	------------	-------	--------

KIT CONSOMMABLES 12 MOIS 1 x 101234 ET 2 x 101238

Prix :	38,21 € HT	Réf :	101255
--------	------------	-------	--------

LOT DE 3 CARTOUCHES 25μ - 3 x 101238

Prix :	18,95 € HT	Réf :	101239
--------	------------	-------	--------

EXISTE EN LONGUE DURÉE - 3 x 101240

Prix :	28,33 € HT	Réf :	103915
--------	------------	-------	--------



Prix : **164,80 € HT**

Réf : 104554

LES + PRODUITS :

- ▶ Anti-tartre Anti-corrosion longue durée
- ▶ Haute performance
- ▶ Dosage proportionnel
- ▶ Facilité d'installation et de maintenance
- ▶ By-pass EZ120, installé en 2 minutes
- ▶ Positionnement facilité par contre-écrous de serrage
- ▶ Anti-fuites par joints toriques intégrés
- ▶ Accessoires inclus :
 - 2 filtres avec bague de serrage
 - Cartouches filtrantes 25μ - 12 mois
 - Cartouche anti-calcaire 24 mois
 - Clé de serrage
 - Équerre de fixation

CARTOUCHE BILLES SILICOPHOSPHATE

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Double action, anti-tartre et anti-corrosion, en déposant un film protecteur de silicophosphate.

Prix :	49,13 € HT	Réf :	103930
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE SILICOPHOSPHATE 24 MOIS

Changement de la cartouche maximum tous les deux ans. Double action, anti-tartre et anti-corrosion. Dosage proportionnel des cristaux de silicophosphate en fonction de la consommation. Limite la corrosion de vos installations en déposant un film protecteur de silicophosphate.

Prix :	71,02 € HT	Réf :	103931
--------	------------	-------	--------

KIT CONSOMMABLES 24 MOIS

1 x 103931 ET 2 x 101240

Prix :	121,18 € HT	Réf :	103934
--------	-------------	-------	--------



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

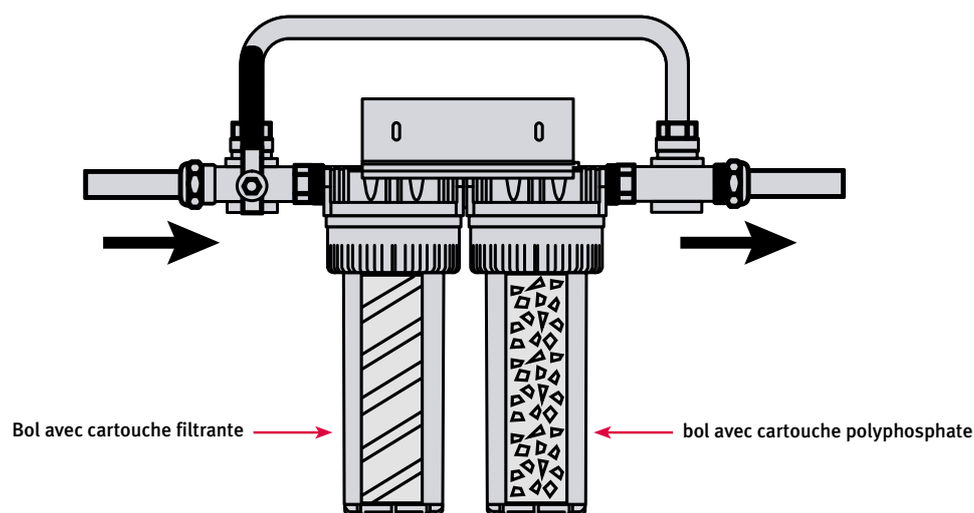
- ▶ Nettoyage des bols à chaque remplacement des cartouches.
- ▶ Pour une ouverture facilitée des filtres, dévisser la vis de dépression.
- ▶ Raccordement F/F 20/27 en utilisant exclusivement du téflon en ruban ou à l'aide de mamelons spéciaux avec joints toriques.
- ▶ Une équerre en acier est fournie pour la fixation du filtre au mur.
- ▶ Limite de dureté de 35 °f pour garantir l'efficacité de l'appareil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Résistance garantie jusqu'à 8 bars
- ▶ Pression de service : 4 bars
- ▶ Débit max : 1,5 m³/h
- ▶ Diamètre de raccordement : FF 20/27
- ▶ Perte de charge max : 0,5 bars

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ Avec by-pass : H 380 mm x L 450 mm x P 125 mm



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96

LES CARTOUCHES ANTI-TARTRE & ANTI-CORROSION

Les anti-tartre

- ▶ Le calcaire est une cristallisation faite de carbonate de calcium et de magnésium contenus dans l'eau. Le calcaire, ou tartre, se forme sous l'action de divers facteurs : une brusque variation de température, une présence de gaz carbonique dissout et le temps de séjour des cristaux dans les canalisations.
- ▶ Le système le plus courant de filtre anti-calcaire consiste en une cartouche qui contient du polyphosphate : L'eau, en passant au travers du filtre, dissout le polyphosphate qui séquestre alors le calcaire. Ce dernier reste alors en suspension dans l'eau et ne se dépose plus dans les canalisations.
- ▶ La présence de gaz carbonique et d'oxygène dissout dans l'eau favorise la corrosion des installations métalliques et la présence d'une trop grande quantité de fer accélère ce processus. Une cartouche de silicophosphate permet une protection anti-corrosion par le dépôt d'un film protecteur sur les surfaces métalliques, l'inhibition de la formation du tartre, la dispersion des dépôts déjà présents et une séquestration du fer présent dans l'eau.

1.

Les cartouches anti-tartre



▶ CARTOUCHE POLYPHOSPHATE

Composée de polyphosphate de qualité alimentaire, cette cartouche permet de protéger efficacement le circuit d'eau en aval contre la formation du tartre et prévient de la corrosion.

Durée de vie : 12 mois
Rechargeable

Prix :	32,70 € HT
Réf :	101234



▶ KIT ANNUEL

Composé de deux cartouches bobinées 25µ (réf. 101238) et d'une cartouche polyphosphate (réf. 101234). Ce kit de recharge complet permet de filtrer progressivement et en profondeur les impuretés contenues dans l'eau, de taille supérieure à 25µ et il protège les installations et équipements de la formation du tartre et prévient de la corrosion.

Durée de vie : 12 mois

Prix :	38,21 € HT
Réf :	101255

2.

Les cartouches anti-corrosion



▶ CARTOUCHE BILLES SILICOPHOSPHATE

Composée de billes de silicophosphate de qualité alimentaire, cette cartouche assure une double action : elle protège efficacement le circuit d'eau en aval contre la formation du tartre et dépose un film protecteur contre la corrosion sur vos canalisations.

La structure sphérique du silicophosphate induit un dosage homogène dans le temps et assure une efficacité jusqu'à 100°C.

Durée de vie : 12 mois - Rechargeable

Prix :	49,13 € HT	Réf :	103930
--------	------------	-------	--------



▶ CARTOUCHE À DOSAGE PROPORTIONNEL

Composée de cristaux de silicophosphate de qualité alimentaire, ce filtre nouvelle génération (brevet n° 0955874) assure une double action. Il procure un excellent traitement contre le dépôt du tartre et contribue à lutter contre la corrosion en déposant un film protecteur sur vos canalisations. Son système exclusif breveté certifie la diffusion invariable de silicophosphate en fonction de la consommation et assure une qualité constante.

Durée de vie : 24 mois

Prix :	71,02 € HT	Réf :	103931
--------	------------	-------	--------



▶ KIT 2 ANS

Composé de deux cartouches bobinées longue durée (réf. 101240) et d'une cartouche à dosage proportionnel (réf. 103931). Ce kit permet de filtrer progressivement et en profondeur les impuretés contenues dans l'eau, de taille supérieure à 25µ, il protège de la formation du tartre, en délivrant une dose de silicophosphate proportionnelle au débit de l'eau, il dépose un film protecteur contre la corrosion sur les canalisations et il garantit une efficacité jusqu'à 100°C.

Durée de vie : 24 mois

Prix :	121,18 € HT	Réf :	103934
--------	-------------	-------	--------



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

- ▶ Fermer l'arrivée d'eau générale, ouvrir un robinet pour évacuer la pression puis le filtre avec la clé de desserrage, pour le filtre MK (réf. 101303) et pour le filtre MK Pro (réf. 101304) et remplacer la ou les cartouches puis refermer les filtres et rouvrir l'arrivée d'eau.
- ▶ Changement des cartouches au maximum tous les 12 à 24 mois selon le modèle de la cartouche choisie.
- ▶ En cas d'absence prolongée, enlever la ou les cartouches du filtre et la conserver dans un milieu sec.

COMPATIBILITÉ

- ▶ Filtre Duplex Aquaphos MK (réf. 101170)
- ▶ Filtre Duplex Aquaphos+ (réf. 101169)
- ▶ Filtre Duplex Aquaphos Pro (réf. 103571)

CERTIFICATS

- ▶ Nos cartouches sont fabriquées en France par nos soins.
- ▶ Nos cartouches disposent d'une attestation de conformité sanitaire (ACS) tel que le prévoit la réglementation française.
- ▶ Le polyphosphate et le silicophosphate utilisés sont fabriqués par nos soins et sont conformes à la norme NF-EN 12915-1.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

CATÉGORIE	RÉFÉRENCE	COMPOSITION	DÉBIT (m ³ /h)	ANTI-TARTRE	ANTI-CORROSION	DURÉE DE VIE (MOIS)	POIDS MATIÈRE (gr)	PRIX (€ HT)
Polyphosphate	101234	Cristaux de polyphosphate	3	✓	-	12	800	32,70€ HT
	101255	Cristaux de polyphosphate	3	✓	-	12	800	38,21€ HT
Silicophosphate	103930	Billes de silicophosphate	2	✓	✓	12	800	49,13€ HT
	103931	Cristaux de silicophosphate	1,5	✓	✓	24	400	71,02€ HT
	103934	Cristaux de silicophosphate	1,5	✓	✓	24	400	121,18€ HT

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

- ▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



MINI-FILTRE CHAUFFE-EAU

Les anti-tartre



Votre Problématique

- ▶ Vous avez un chauffe eau et souhaitez le protéger des méfaits du tartre ?
- ▶ Vous avez constaté une augmentation de votre consommation énergétique sans en déterminer la cause ?
- ▶ Vous venez d'investir dans un chauffe-eau et souhaitez le préserver ?



La solution Merkur : Le mini-filtre chauffe-eau

- ▶ Protège efficacement les chaudières murales et ballons d'eau chaude.
- ▶ Préviend de la corrosion des éléments métalliques.
- ▶ Empêche la cristallisation du calcaire et la formation de tartre incrustant dans votre installation de production d'eau chaude.



Consommables et accessoires



RECHARGE 500 G POLYPHOSPHATES

Prix :	8,45 € HT	Réf :	104546
--------	-----------	-------	--------



Prix :	28,58 € HT
Réf :	104545

LES + PRODUITS :

- ▶ Tête à double sortie pour un montage droit ou en équerre.
- ▶ Taille réduite pour un encombrement minimal.
- ▶ Système double pour une diffusion maîtrisée des polyphosphates.
- ▶ Système rechargeable.
- ▶ Filtre ACS, consommables NF.



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

- ▶ Nettoyage du bol à chaque changement des cristaux de polyphosphate
- ▶ Utiliser uniquement du téflon en ruban lors du raccordement (Raccordement F/F 20/27)
- ▶ Remplacement périodique des cristaux de polyphosphate au minimum une fois par an ou tous les 70 m³ d'eau traitée

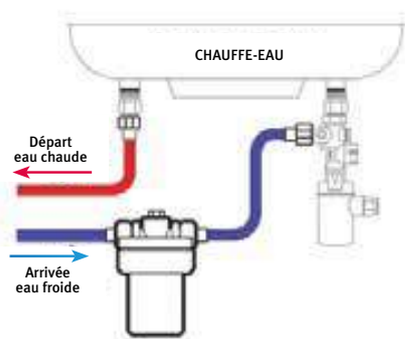
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit (à 2 bars) : 1,5 m³/h
- ▶ Pression de service : 4 bars
- ▶ Pression maximum : 8 bars
- ▶ Température : 0 à 55°C
- ▶ Raccordement : F/F 20/27
- ▶ Volume d'eau traité : 70 m³
- ▶ Hauteur du bol : 5"
- ▶ Capacité de polyphosphates : 350 g

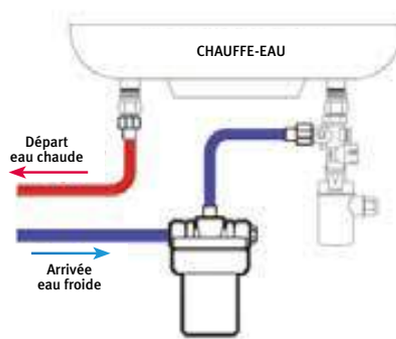
ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ Hauteur : 190 mm
- ▶ Diamètre : 109 mm

Exemple d'installation : montage droit



Exemple d'installation : montage équerre



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96

MINI-FILTRE LAVE-LINGE / LAVE-VAISSELLE

Les anti-tartre



Votre Problématique

- ▶ Votre machine à laver ou votre lave-vaisselle consomme plus d'énergie qu'il ne devrait ?
- ▶ Votre linge est rêche ?
Votre vaisselle pleine de traces ?
- ▶ Vous consommez assouplissants, sels de lave-vaisselle, produits de nettoyages... sans résultats probants ?



La solution Merkur : Le mini-filtre lave linge / lave vaisselle

- ▶ Empêche la cristallisation du tartre dans vos appareils domestiques.
- ▶ Prévient de la corrosion des éléments métalliques.
- ▶ Protège efficacement vos appareils des effets de l'entartrage : surconsommation d'énergie, corrosion, remplacement de pièces...



Consommables et accessoires



RECHARGE 500 G POLYPHOSPHATES

Prix :	8,45 € HT	Réf :	104546
--------	-----------	-------	--------



Prix :	10,15 € HT
Réf :	104547

LES + PRODUITS :

- ▶ Montage «on-line» très rapide.
- ▶ Taille réduite pour un encombrement minimal.
- ▶ Système de diffusion maîtrisée des polyphosphates à chaque utilisation de vos appareils.
- ▶ Système rechargeable.



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

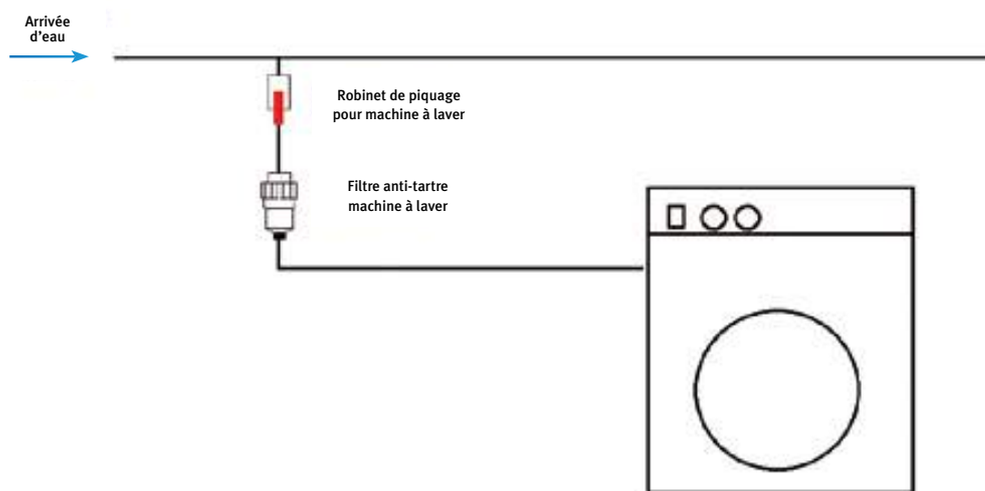
- ▶ Nettoyage du bol à chaque changement des cristaux de polyphosphate
- ▶ Utiliser uniquement du téflon en ruban lors du raccordement (Raccordement F/F 20/27)
- ▶ Remplacement périodique des cristaux de polyphosphate au minimum une fois par an ou en fonction de la classe de la machine à laver et du nombre de cycles effectués

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Pression de service : 4 bars
- ▶ Pression maximum : 8 bars
- ▶ Température : 0 à 55°C
- ▶ Nombre de cycles :
 - Machine classe A : 500
 - Machine classe B : 350
 - Machine classe C : 280
- ▶ Hauteur du bol : 3"
- ▶ Capacité de polyphosphates : 100 g

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H : 130 mm x L : 68 mm (diamètre)



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

- ▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96

FILTRE EUROPHOS

Les anti-tartre



Notre Problématique

- ▶ Vos installations sont entartrées : fuites de robinets à cause d'un grippage de vanne, obturation des canalisations, baisse de pression de votre installation...
- ▶ Vos appareils électro-ménagers ont une durée de vie plus courte...



La solution Merkur : L'Europhos

- ▶ Élimine toutes les matières organiques et les impuretés contenues dans l'eau, supérieures à 50 microns.
- ▶ Empêche les dépôts de tartre en séquestrant les sels. Ils restent alors en solution et changent de structure, évitant ainsi leurs associations.
- ▶ Préviens de la corrosion vos installations et équipements.
- ▶ Évite les retours d'eau de chauffage (ou autre) dans le réseau grâce à son clapet anti-retour.
- ▶ Conserve à l'eau les oligo-éléments, nécessaires à la santé.



Consommables et accessoires

CARTOUCHE SILLICOPHOSPHATE EUROPHOS

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Empêche les dépôts de tartre sur vos installations et prévient de la corrosion.

Prix :	35,40 € HT	Réf :	101254
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE EUROPHOS

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 50 microns.

Prix :	34,10 € HT	Réf :	101253
--------	------------	-------	--------

BY-PASS M/M 20/27 (POUR LE FILTRE)

Prix :	56,34 € HT
Réf :	101175



Prix : **196,63€ HT**

Réf : 101173

LES + PRODUITS :

- ▶ Permet un dosage proportionnel et automatique (adapté à la consommation) de polyphosphate dans l'eau (2 à 5 ppm).
- ▶ Système auto-nettoyant avec évacuation des impuretés stockées par un bouchon de vidange.
- ▶ Empêche les proliférations bactériennes par ses bols transparents anti-UV.
- ▶ Construction robuste et esthétique en PVC.
- ▶ Dimension réduite pour une performance exceptionnelle.
- ▶ Clapet anti-retour.
- ▶ Nombre de litre d'eau traitée : 30000 l



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

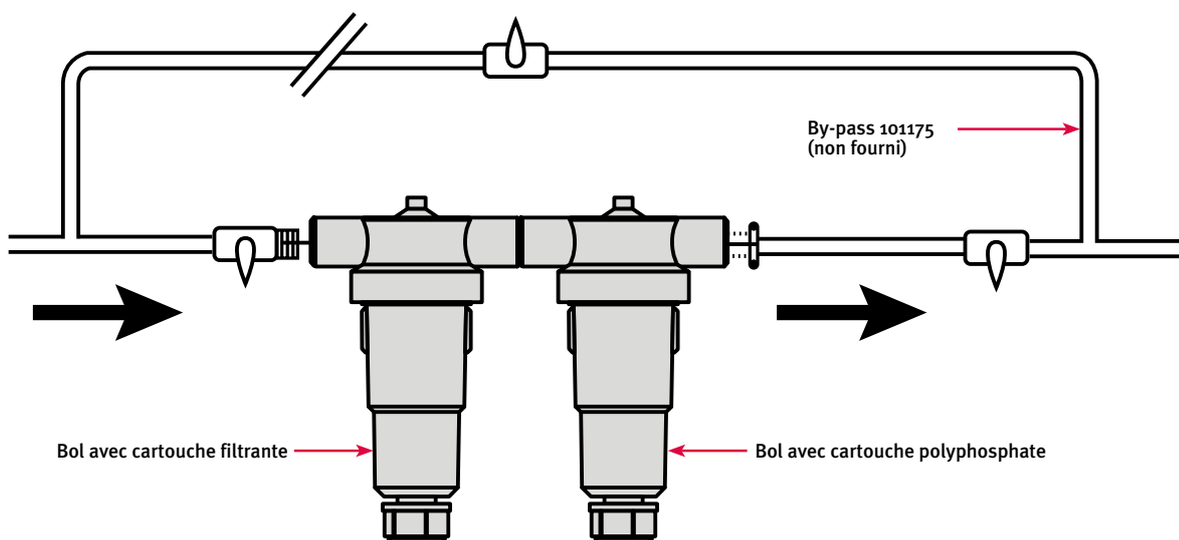
- ▶ Pour faciliter l'entretien du filtre, sans interrompre la circulation de l'eau, la mise en place d'un by-pass est conseillée (réf. 101175).
- ▶ Raccordement M/M 20/27 en utilisant du téflon en ruban ou joints plats (l'utilisation d'autres joints peut endommager l'appareil).
- ▶ Limite de dureté de 35 °F pour garantir l'efficacité de l'appareil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 2,5 m³/h
- ▶ Pression de service : 4 bars
- ▶ Pression max : 10 bars
- ▶ Diamètre de raccordement : M/M 20/27
- ▶ Perte de charge max : 0,5 bars
- ▶ Limite de dureté : 35 °F

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 220 mm x L 210 mm



▲
INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

- ▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96

ANTI-TARTRE MAGNÉTIQUE MAG 2/1

Les anti-tartre



Votre Problématique

- ▶ Vos installations sont entartrées : fuites de robinets à cause d'un grippage de vanne, obturation des canalisations, baisse de pression de votre installation...
- ▶ Vos appareils électro-ménagers ont une durée de vie plus courte...



La solution Merkur : Le Mag 2/1

- ▶ Empêche les dépôts de tartre en transformant physiquement les sels qui restent finalement en suspension dans l'eau.
- ▶ Ne modifie pas la composition chimique de l'eau.



Prix : **586,90 € HT**
Réf : 101219

◀ CONCEPT COMPLET ANTI-TARTRE
MAGNÉTIQUE MAG 2/1



▶ Prix : **483,69 € HT**
Réf : 101214

LES + PRODUITS :

- ▶ Aucun entretien.
- ▶ Aucun consommable.
- ▶ Entrée d'eau par la gauche ou par la droite.
- ▶ Aucune fixation au mur à prévoir.
- ▶ Puissance magnétique : 12 600 Gauss.

GARANTIE
25
ANS



Consommables et accessoires

CARTOUCHE FILTRANTE AQUANET 3

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 50 microns.

Prix : 36,20 € HT Réf : 101253

BY-PASS M/M 20/27



Prix : 56,34 € HT
Réf : 101175



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

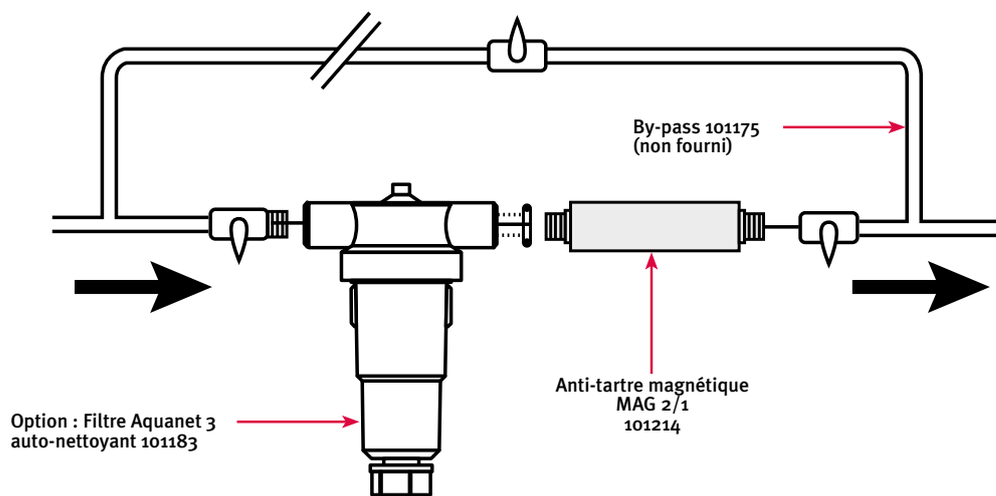
- ▶ Ajouter en amont un filtre type Aquanet 3, pour supprimer les impuretés afin d'assurer une efficacité maximum de l'appareil et éviter les retours d'eau (par un clapet anti-retour).
- ▶ Limite de dureté de 35 °f pour garantir l'efficacité de l'appareil.
- ▶ Existe en version complète : MAG 2/1 + Filtre Aquanet 3 + Vanne + Mamelon FF (réf. 101219).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 2 m³/h
- ▶ Pression max : 16 bars
- ▶ Température max : 80°C
- ▶ Diamètre de raccordement : M/M 20/27
- ▶ Limite de dureté : 35 °f
- ▶ Puissance magnétique : 12 600 Gauss

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 172 mm x L 52 mm



▲
INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96

ANTI-TARTRE ÉLECTRIQUE CLARIONIC

Les anti-tartre



Votre Problématique

- ▶ Vos installations sont entartrées : fuites de robinets à cause d'un grippage de vanne, obturation des canalisations, baisse de pression de votre installation...
- ▶ Vos appareils électro-ménagers ont une durée de vie plus courte...



La solution Merkur : Le Clarionic

- ▶ Empêche les dépôts de tartre, en micro-cristallisant les sels, qui restent en suspension dans l'eau.
- ▶ Ne modifie pas la composition chimique de l'eau.



Consommables et accessoires



ANODE

Changement périodique de l'anode tous les 18 mois.

Prix :	89,04 € HT	Réf :	101283
--------	------------	-------	--------

BY-PASS M/M 20/27 (POUR LE FILTRE)



Prix :	56,34 € HT
Réf :	101175

FILTRE AQUANET



Prix :	116,18 € HT	Réf :	101183
--------	-------------	-------	--------

FILTRE MK



Prix :	38,24 € HT	Réf :	101176
--------	------------	-------	--------



CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25μ

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois ou tous les ans pour la cartouche longue durée. Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 25 microns.

Prix :	6,80 € HT	Réf :	101238
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25μ LONGUE DURÉE

Prix :	13,18 € HT	Réf :	101240
--------	------------	-------	--------



Prix : **847,28 € HT**

Réf : 101171

LES + PRODUITS :

- ▶ L'expérience de l'un des plus anciens appareils en traitement électrique anti-tartre de France.



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

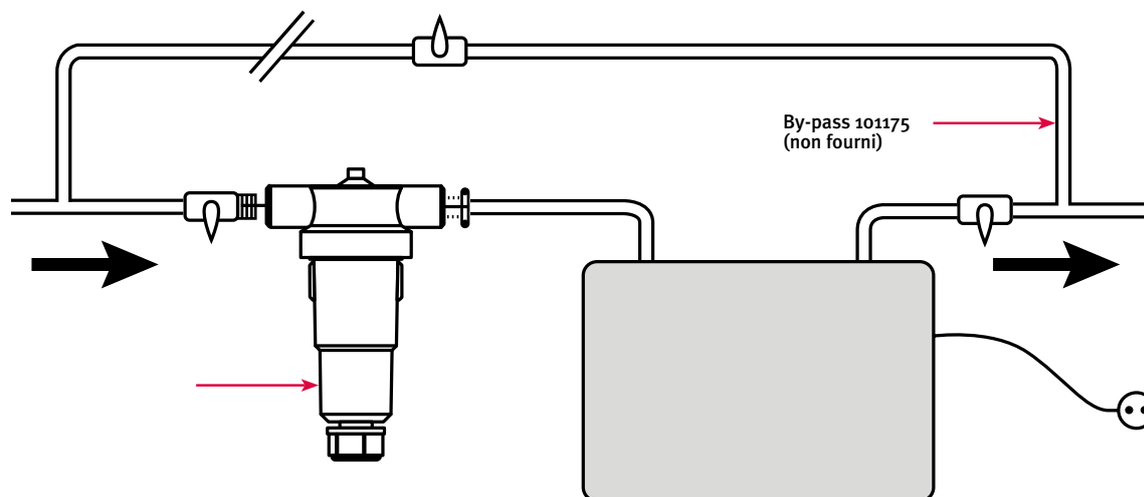
- ▶ Entretien facilité par la présence d'un by-pass doseur.
- ▶ Lavage régulier du doseur.
- ▶ De préférence, ajouter un filtre en amont, pour supprimer les impuretés et assurer une efficacité maximum de l'appareil.
- ▶ Limite de dureté de 35 °F pour garantir l'efficacité de l'appareil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 1,5 m³/h
- ▶ Pression de service : 4 bars
- ▶ Pression max : 10 bars
- ▶ Diamètre de raccordement : F/F 15/21
- ▶ Perte de charge max : 0,25 bars
- ▶ Limite de dureté : 35 °F

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 150 mm x L 126 mm



VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96

ANTI-TARTRE AQUAPHOS DP2G3

Les anti-tartre



Votre Problématique

- ▶ Vous avez changé votre chaudière murale et souhaitez protéger votre investissement contre le calcaire ?
- ▶ Vous constatez que votre débit d'eau chaude est faible ce qui est la conséquence d'un ballon d'eau chaude très entartré ?
- ▶ Lors de chaque visite d'entretien annuelle, votre chauffagiste change certaines pièces très coûteuses de votre chaudière ?



La solution Merkur : Le DP2G3

- ▶ Empêche les dépôts de tartre en séquestrant les sels. Ils restent alors en solution et changent de structure, évitant ainsi leurs associations.
- ▶ Préviens de la corrosion vos installations et équipements.
- ▶ Système de doseur incorporé, permet une solubilisation adaptée des polyphosphates (2 à 5 mg/L).
- ▶ Empêche la prolifération bactérienne par ses bols légèrement teintés.
- ▶ Conserve à l'eau les oligo-éléments.



Consommables et accessoires

BOÎTE DE 6 SACHETS POUVRE DP2G3

Prix :	48,10 € HT	Réf :	101252
--------	------------	-------	--------

Prix : **219,75 € HT**

Réf : 101172

LES + PRODUITS :

- ▶ IDÉAL pour poser en amont des ballons d'eau chaude ou chaudière échangeur à plaque.
- ▶ Ultra compact, avec 15 cm de haut.
- ▶ Dilution automatique et proportionnelle de la poudre en fonction de l'utilisation du ballon ECS ou de la chaudière.
- ▶ Aucune fixation murale.
- ▶ By-pass doseur intégré.



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

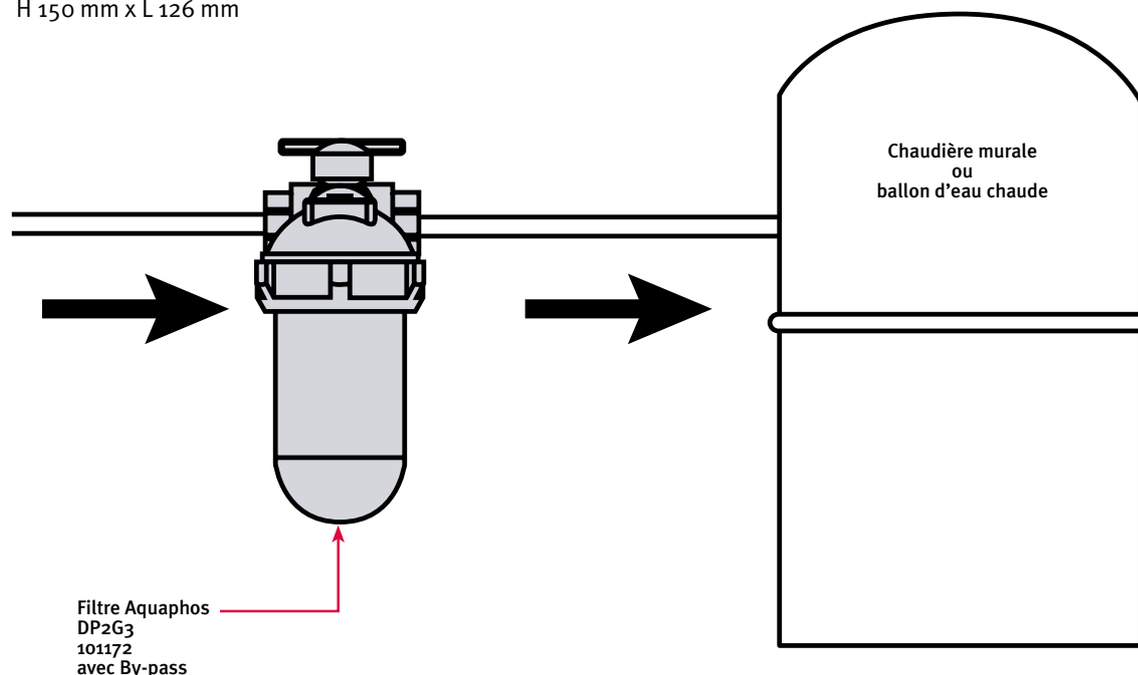
- ▶ Entretien facilité par la présence d'un by-pass doseur.
- ▶ Lavage régulier du doseur.
- ▶ De préférence, ajouter un filtre en amont, pour supprimer les impuretés et assurer une efficacité maximum de l'appareil.
- ▶ Limite de dureté de 35 °F pour garantir l'efficacité de l'appareil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 1,5 m³/h
- ▶ Pression de service : 4 bars
- ▶ Pression max : 10 bars
- ▶ Diamètre de raccordement : F/F 15/21
- ▶ Perte de charge max : 0,25 bars
- ▶ Limite de dureté : 35 °F

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 150 mm x L 126 mm



Filtre Aquaphos
DP2G3
101172
avec By-pass

INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

- ▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



La filtration

BY-PASS EZ 120..... P.56 ◀

FILTRE MK..... P.58 ◀

FILTRE MK PRO..... P.60 ◀

LES CARTOUCHES FILTRATION..... P.62 ◀

FILTRE AQUANET 3..... P.64 ◀

FILTRE 109..... P.66 ◀

FILTRE CC PRO..... P.68 ◀



BY-PASS EZ 120

La filtration



Votre Problématique

- ▶ Vous souhaitez pouvoir intervenir sereinement et sans difficulté sur votre installation anti-tartre ou de filtration ?
- ▶ Vous souhaitez installer simplement et sans aucune difficulté un système de by-pass pour votre installation de traitement de l'eau ?
- ▶ Vous souhaitez pouvoir stopper ou ouvrir l'alimentation de votre système de traitement d'eau avec une seule vanne ?



La solution Merkur : Le By-Pass EZ 120

- ▶ Système complet de seulement 4 pièces à montage rapide pour une installation et mise en oeuvre simplifiée.
- ▶ Une seule vanne pour alimenter ou couper l'arrivée d'eau du système de traitement d'eau.
- ▶ Clapet anti-retour intégré afin d'éviter toute contamination par retour d'eau et mise en conformité réglementaire.
- ▶ Disponible en flexible tressé inox ou en cuivre rigide.

▶ Existe aussi :

EZ 120 + TUBE CUIVRE



Prix :	60,77 € HT
Réf :	104538

EZ 120 + FLEXIBLES



Prix :	55,62 € HT
Réf :	104539



Consommables et accessoires

ADAPTATEURS 3/4 EUROCONES PORTÉE PLATE

Prix :	4,80 € HT la paire	Réf :	104531
--------	-----------------------	-------	--------



Prix :	46,35 € HT
Réf :	104226

LES + PRODUITS :

- ▶ Système nouveau et unique, développé et breveté par Merkur
- ▶ Installation simple et rapide
- ▶ Une seule vanne pour le mode service ou By-pass
- ▶ Clapet anti-retour intégré
- ▶ Système ACS
- ▶ Compatible tout système de filtration de l'eau



MONTAGE DU BY-PASS

- ▶ A l'aide d'une clé de 30, visser le raccord central entre la sortie «OUT» du porte-filtre n°1, et l'entrée «IN» du deuxième porte filtre (n°2).
- ▶ Visser la vanne trois voies orientable avec étanchéité par joint torique sur le porte-filtre n°1, côté «IN» (voir sur le dessus de la station), du côté de la cartouche de filtration. Orienter la vanne dans la position voulue, puis serrer l'écrou à l'aide d'une clé de 30.
- ▶ Visser le Té avec clapet anti-retour sur la sortie «OUT» du porte-filtre n°2. Orienter le Té dans la bonne position, puis serrer l'écrou.
- ▶ Visser l'équerre de fixation à l'aide des 4 vis sur le dessus des 2 portes-filtres.
- ▶ Monter les 2 raccords «eurocone» sur le tuyau en cuivre.
- ▶ Visser le tuyau en cuivre à la vanne et au Té.

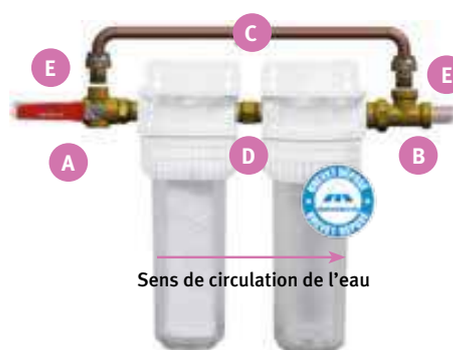
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Raccordement : F3/4"
- ▶ Pression de service : 3 bars
- ▶ Pression max : 12 bars
- ▶ Température de l'eau : 5 à 55°C

NOMENCLATURE ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ Protégé par un brevet, EZ120 s'installe en 2 minutes. Son clapet anti-retour intégré empêche tout retour d'eau, conformément à la réglementation. Simple d'emploi, une seule vanne pour passer du mode «service» au mode «by-pass».

DÉSIGNATION		QUANTITÉ
A		Vanne 3 voies 1
B		Raccord en Té, avec clapet anti-retour 1
C		Tuyau cuivre avec raccord 3/4" 1
D		Raccord central 3/4" 1
E		Raccord 3/4" eurocone 2



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



FILTRE MK

La filtration



Votre Problématique

- ▶ Vous avez perdu le plaisir de boire l'eau du robinet ?
- ▶ Votre eau a un goût de chlore et une odeur désagréable ?
- ▶ Vous souhaitez réduire votre budget d'eaux minérales ?
- ▶ Vos appareils ou sanitaires connaissent des dysfonctionnements dus aux impuretés contenues dans l'eau ?



La solution Merkur : Le Filtre MK

- ▶ Le filtre simple MK permet avec sa cartouche filtrante une élimination des impuretés pour une eau du robinet agréable.
- ▶ Est compatible avec la plupart des cartouches existantes sur le marché.
- ▶ Empêche les proliférations bactériennes par ses bols légèrement teintés.



Consommables et accessoires

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 5μ

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois ou tous les ans pour la cartouche longue durée. Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 5 microns.

Prix :	8,64 € HT	Réf :	101241
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 5μ LONGUE DURÉE

Prix :	16,28 € HT	Réf :	103938
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 20" 5μ

Prix :	14,21 € HT	Réf :	103856
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 5" 5μ

Prix :	10,20 € HT	Réf :	104099
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25μ

Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 25 microns.

Prix :	6,80 € HT	Réf :	101238
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25μ LONGUE DURÉE

Prix :	13,18 € HT	Réf :	101240
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 20" 25μ

Prix :	12,15 € HT	Réf :	103602
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 5" 25μ

Prix :	10,20 € HT	Réf :	104527
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE POLYPHOSPHATE

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Empêche les dépôts de tartre sur vos installations.

Prix :	32,70 € HT	Réf :	101234
--------	------------	-------	--------

Prix 5" :	27,09 € HT	Réf 5" :	104100
-----------	------------	----------	--------



FILTRE MK 9" 3/4 RACCORDEMENT F/F 20/27	Prix :	38,24 € HT
	Réf :	101176

FILTRE MK 20" RACCORDEMENT F/F 26/34	Prix :	164,03 € HT
	Réf :	103857

FILTRE MK 5" RACCORDEMENT F/F 20/27	Prix :	56,86 € HT
	Réf :	104529

LES + PRODUITS :

- ▶ Compatible avec la plupart des cartouches existantes sur le marché.
- ▶ Existe en version bol opaque, évitant la prolifération bactérienne. (réf. 103534)

CARTOUCHE CHARBON ACTIF

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois. Élimine le mauvais goût et les odeurs désagréables.

Prix :	36,20 € HT	Réf :	101229
Prix 5" :	27,30 € HT	Réf 5" :	104101

CARTOUCHE MULTI-FONCTIONS

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Anti-impuretés, anti-goût et odeurs, anti-métaux lourds, anti-bactéries.

Prix :	121,18 € HT	Réf :	103932
Prix 5" :	77,56 € HT	Réf 5" :	104525

FILTRE MK 9" 3/4 BOL OPAQUE

Prix :	50,11 € HT	Réf :	103534
--------	------------	-------	--------

LOT DE 3 CARTOUCHES 25μ - 3 x 101238

Prix :	18,95 € HT	Réf :	101239
--------	------------	-------	--------

EXISTE EN LONGUE DURÉE - 3 x 101240

Prix :	28,33 € HT	Réf :	103915
--------	------------	-------	--------





CLÉ DE DESSERRAGE

Pour faciliter l'ouverture du filtre.

Prix :	15,91 € HT	Réf :	101303
--------	------------	-------	--------



ÉQUERRE

Pour fixer le filtre.

Prix :	9,17 € HT	Réf :	101309
--------	-----------	-------	--------

BY-PASS M/M20/27

Prix :	56,34 € HT	Réf :	101175
--------	------------	-------	--------



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

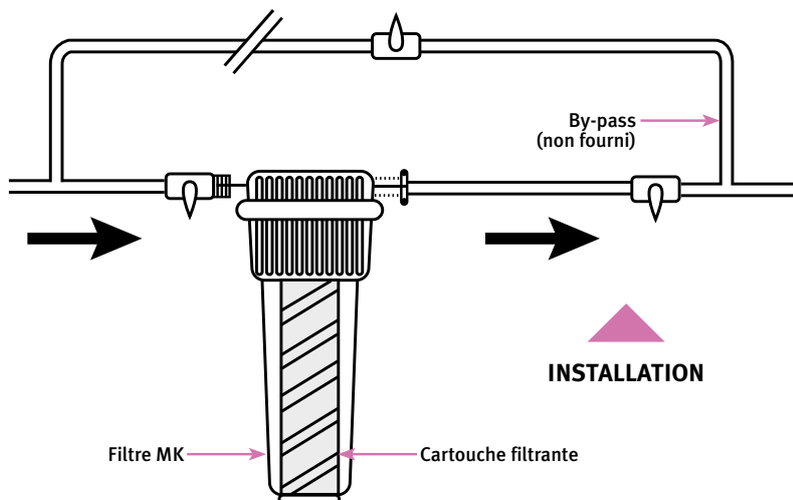
- ▶ Pour faciliter l'entretien du filtre, sans interrompre la circulation de l'eau, la mise en place d'un by-pass est conseillée.
- ▶ Nettoyage du bol à chaque changement de cartouches.
- ▶ Changement périodique des cartouches contenues dans le filtre MK (maximum 6 mois ou un an).
- ▶ Utiliser exclusivement du téflon en ruban (ou les mamelons spéciaux avec joints toriques) lors du raccordement.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

	FILTRE MK 5"	FILTRE MK 9" 3/4	FILTRE MK 20"
▶ Débit max :	1,5 m ³ /h	1,5 m ³ /h	3,5 m ³ /h
▶ Pression de service :	3 bars	3 bars	3 bars
▶ Pression max :	8 bars	8 bars	8 bars
▶ Température max :	45°C	45°C	45°C

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ Filtre MK 5"
Raccordement F/F 20/27 :
H 200 mm x L 120 mm
- ▶ Filtre MK 9" 3/4
Raccordement F/F 20/27 :
H 300 mm x L 120 mm
- ▶ Filtre MK 20"
Raccordement F/F 26/34 :
H 570 mm x L 122 mm



VOUS AVEZ BESOIN D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



FILTRE MK PRO

La filtration



Votre Problématique

- ▶ Vous avez perdu le plaisir de boire l'eau du robinet ?
- ▶ Votre eau a un goût de chlore et une odeur désagréable ?
- ▶ Vous souhaitez réduire votre budget d'eaux minérales ?
- ▶ Vos appareils ou sanitaires connaissent des dysfonctionnements dus aux impuretés contenues dans l'eau ?



La solution Merkur : Le Filtre MK PRO

- ▶ Avec les cartouches adéquates, le filtre MK Pro assure la protection idéale de votre installation contre les impuretés ainsi que les méfaits du tartre et de la corrosion.
- ▶ Est compatible avec toutes les cartouches existantes sur le marché.
- ▶ Peut être monté en Duplex.
- ▶ Résistance eau chaude et à plus de 10 bars de pression.
- ▶ Tête compatible avec toutes les équerres du marché.



Prix : **51,14 € HT**
Réf : 101177



Consommables et accessoires

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 5µ

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois ou tous les ans pour la cartouche longue durée. Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 5 microns.

Prix : 8,64 € HT Réf : 101241

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 5µ LONGUE DURÉE

Prix : 16,28 € HT Réf : 103938

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois ou tous les ans pour la cartouche longue durée. Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 25 microns.

Prix : 6,80 € HT Réf : 101238

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ LONGUE DURÉE

Prix : 13,18 € HT Réf : 101240

CARTOUCHE POLYPHOSPHATE

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Empêche les dépôts de tartre sur vos installations et prévient de la corrosion.

Prix : 32,70 € HT Réf : 101234

CARTOUCHE CHARBON ACTIF

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois. Élimine le mauvais goût et les odeurs désagréables.

Prix : 36,20 € HT Réf : 101229

CARTOUCHE MULTI-FONCTIONS

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Anti-impuretés, anti-goût et odeurs, anti-métaux lourds, anti-bactéries.

Prix : 121,18 € HT Réf : 103932

LES + PRODUITS :

- ▶ Compatible avec toutes les cartouches, bobines (anti-impuretés), polyphosphate (anti-tartre et corrosion), charbon actif (anti-goût et odeurs), multi-fonctions (anti-impuretés + anti-goût et odeurs + anti-métaux lourds + anti-bactéries).
- ▶ Décompression aisée par bouton «Push».
- ▶ Anneau de centrage et de maintien des cartouches filtrantes.



LOT DE 3 CARTOUCHES 25µ 3 x 101238

Prix : 18,95 € HT Réf : 101239

EXISTE EN LONGUE DURÉE

Prix : 28,33 € HT Réf : 103915

CLÉ DE DESSERRAGE

Pour faciliter l'ouverture du filtre.

Prix : 15,81 € HT Réf : 101304

ÉQUERRE

Pour fixer le filtre.

Prix : 9,17 € HT Réf : 101309

BY-PASS M/M 20/27

Prix : 56,34 € HT Réf : 101175



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

- ▶ Pour faciliter l'entretien du filtre, sans interrompre la circulation de l'eau, la mise en place d'un by-pass est conseillée.
- ▶ Nettoyage du bol à chaque changement de cartouche.
- ▶ Changement périodique de la cartouche contenue dans le filtre MK Pro (maximum 6 mois ou 1 an).
- ▶ Utiliser exclusivement du téflon en ruban (ou les mamelons spéciaux avec joints toriques) lors du raccordement (F/F 20/27).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

Modèle noir

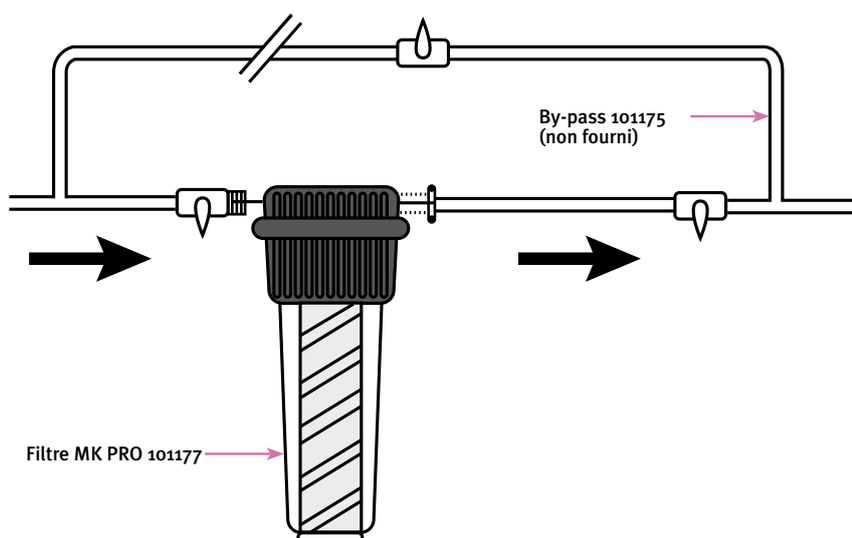
- ▶ Débit max : 1,5 m³/h
- ▶ Pression de service : 3,5 bars
- ▶ Pression max : 10 bars
- ▶ Température max : 50° C
- ▶ Raccordement : F/F 20/27

Modèle orange

- ▶ Débit max : 1,5 m³/h
- ▶ Pression de service : 4 bars
- ▶ Pression max : 20 bars
- ▶ Température max : 85° C
- ▶ Raccordement : F/F 20/27

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 300 mm x L 135 mm



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



LES CARTOUCHES FILTRATION

La filtration

- ▶ Selon son origine, l'eau peut contenir une multitude de micro-organismes issus de l'activité biologique naturelle. Tandis que certains micro-organismes, inoffensifs pour le consommateur peuvent subsister, d'autres sont obligatoirement à éliminer ou à inactiver car ils peuvent provoquer des problèmes de santé.
- ▶ Il est donc nécessaire de la filtrer pour améliorer ses qualités organoleptiques et/ou pour protéger un équipement.
- ▶ On utilise pour cela des filtres ayant un seuil de filtration allant de 100µ à 1µ, se montant en série, du plus gros au plus fin.

1. Les cartouches filtration

Elles permettent de filtrer progressivement et en profondeur les impuretés et matières en suspension dans l'eau (sable, boues, limon...)



▶ CARTOUCHE FILTRANTE EXTRUDÉE

Filtration de 25µ à 1µ. Leur densité graduée de l'extérieur vers l'intérieur améliore l'efficacité de la filtration et leur confère une grande rétention des impuretés.

Durée de vie : 6 mois

25µ	Prix :	13,70 € HT	Réf :	101232
5µ	Prix :	15,35 € HT	Réf :	101233
1µ	Prix :	16,07 € HT	Réf :	101231
5'' - 25µ	Prix :	9,48 € HT	Réf :	104550
5'' - 5µ	Prix :	9,48 € HT	Réf :	104549
5'' - 1µ	Prix :	9,48 € HT	Réf :	104548



▶ CARTOUCHE FILTRANTE BOBINÉE

Filtration de 25µ à 1µ.

- ✓ Forte rigidité due au manchon intérieur
- ✓ Forte capacité de rétention
- ✓ À saturation, faible relargage des impuretés
- ✓ Autorise de grand débit
- ✓ Existe en lot de 3

Durée de vie : de 6 à 12 mois pour la longue durée

25µ	Prix :	6,80 € HT	Réf :	101238
5'' - 25µ	Prix :	10,20 € HT	Réf :	104527
5µ	Prix :	8,64 € HT	Réf :	101241
5'' - 5µ	Prix :	10,20 € HT	Réf :	104099
1µ	Prix :	9,17 € HT	Réf :	101236
5'' - 1µ	Prix :	10,20 € HT	Réf :	104551
Lot DE 3 : 25µ	Prix :	18,95 € HT	Réf :	101239
25µ LD	Prix :	13,18 € HT	Réf :	101240
5µ LD	Prix :	16,28 € HT	Réf :	103938
Lot DE 3 : 25µ LD	Prix :	28,70 € HT	Réf :	103915



▶ CARTOUCHE EN NYLON LAVABLE

Réservée aux seuils élevés (100µ à 60µ), ces cartouches sont les premières dans une installation de récupération d'eau de pluie (station triplex), de forage ou de pompage. Lavable au minimum tous les 3 mois avec une brosse.

Prix :	33,53 € HT	Réf :	101227
--------	------------	-------	--------



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

- ▶ Fermer l'arrivée d'eau générale, desserrer la vis de dépression pour évacuer la pression puis ouvrir le filtre avec la clé de desserrage, pour le filtre MK (réf. 101303) et pour le filtre MK Pro (réf. 101304). Remplacer la cartouche, refermer le filtre et rouvrir l'arrivée d'eau.
- ▶ Pour une utilisation quotidienne, fréquence de changement de la cartouche maximum tous les 6 mois ou un an selon le modèle de la cartouche choisi.
- ▶ Pour la cartouche nylon lavable, la nettoyer avec une brosse maximum tous les 3 mois.
- ▶ En cas d'absence prolongée, enlever la cartouche du filtre et la conserver dans un milieu sain et sec.

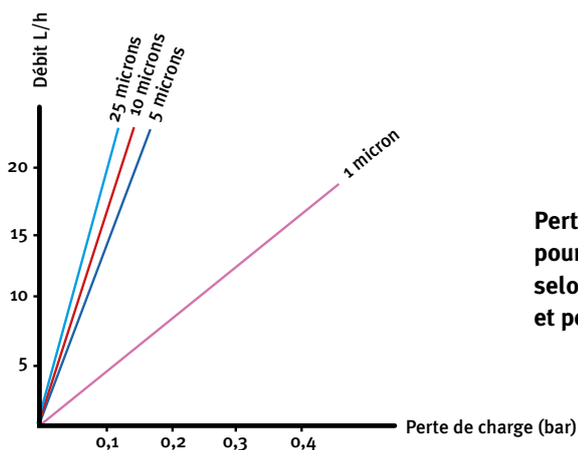
COMPATIBILITÉ

- ▶ Filtre MK (réf. 101176, 103857 et 104529)
- ▶ Filtre MK Pro (réf. 101177)
- ▶ Filtre Duplex Aquaphos MK (réf. 101170)
- ▶ Filtre Duplex Aquaphos+ (réf. 101169)
- ▶ Filtre Duplex Aquaphos Pro (réf. 103571)
- ▶ Filtre Duplex Aquaphos+ Easy (réf. 104554)
- ▶ Filtre Triplex pour la cartouche nylon lavable (réf. 103988)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT



DONNÉES IMPORTANTES



Perte de charge en fonction du débit, pour une cartouche filtrante de 10", selon différents degrés de filtration et pour de l'eau à 20 °C.

CATÉGORIE	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS	FILTRATION (μ)	DIAMÈTRE (mm)	DURÉE DE VIE (MOIS)	PRIX (€ HT)
Extrudée	104548	5"	1	62	6	9,48 € HT
	104549	5"	5	62	6	9,48 € HT
	104550	5"	25	62	6	9,48 € HT
	101231	10"	1	62	6	16,07 € HT
	101233	10"	5	62	6	15,35 € HT
	101232	10"	25	62	6	13,70 € HT
Fibre de polypropylène	101248	4"	100	58	6	15,30 € HT
	104551	5"	1	58	6	10,20 € HT
	104099	5"	5	58	6	10,20 € HT
	104527	5"	25	58	6	10,20 € HT
	103624	7"	25	58	6	11,48 € HT
	101236	9" 3/4	1	58	6	9,17 € HT
	101241	9" 3/4	5	58	6	8,64 € HT
	101238	9" 3/4	25	58	6	6,80 € HT
	104113	9" 3/4	50	58	6	6,49 € HT
	104114	9" 3/4	100	58	6	6,49 € HT
	103591	10"	5	58	6	8,60 € HT
	103590	10"	25	58	6	6,90 € HT
	104006	20"	1	58	6	15,71 € HT
	103856	20"	5	58	6	14,21 € HT
	103602	20"	25	58	6	12,15 € HT
	104007	20"	50	58	6	12,15 € HT
	103601	20"	100	58	6	12,15 € HT
	103938	9" 3/4	5	68	12	16,28 € HT
	101240	9" 3/4	25	68	12	13,18 € HT
Nylon lavable	101227	9" 3/4	50	68	12	33,53 € HT

VOUS AVEZ BESOIN D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

► Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



FILTRE AQUANET 3

La filtration



Votre Problématique

- ▶ Vos appareils ou sanitaires connaissent des dysfonctionnements dus aux impuretés contenues dans l'eau ?



La solution Merkur : L'Aquanet 3

- ▶ Élimine toutes les matières organiques et les impuretés contenues dans l'eau, supérieures à 50 microns.
- ▶ Évite la saturation des cartouches filtrantes par son système auto-nettoyant.
- ▶ Évite les retours d'eau de chauffage (ou autre) dans le réseau grâce à son clapet anti-retour.
- ▶ Empêche les proliférations bactériennes par ses bols transparents traités anti-UV.



Prix : **116,18 € HT**

Réf : **101183**

LES + PRODUITS :

- ▶ Utilisation d'un filtre auto-nettoyant permettant ainsi de réelles économies sur le changement de consommables.
- ▶ Accessibilité et facilité d'entretien par la présence d'un bouchon de vidange à la base du filtre permettant l'évacuation des impuretés stockées.



Consommables et accessoires

CARTOUCHE FILTRANTE AQUANET 3

Changement de la cartouche au maximum tous les ans. Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 50 microns.

Prix :	36,20 € HT	Réf :	101253
--------	------------	-------	--------



BY-PASS M/M 20/27

Prix :	56,34 € HT
Réf :	101175





RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

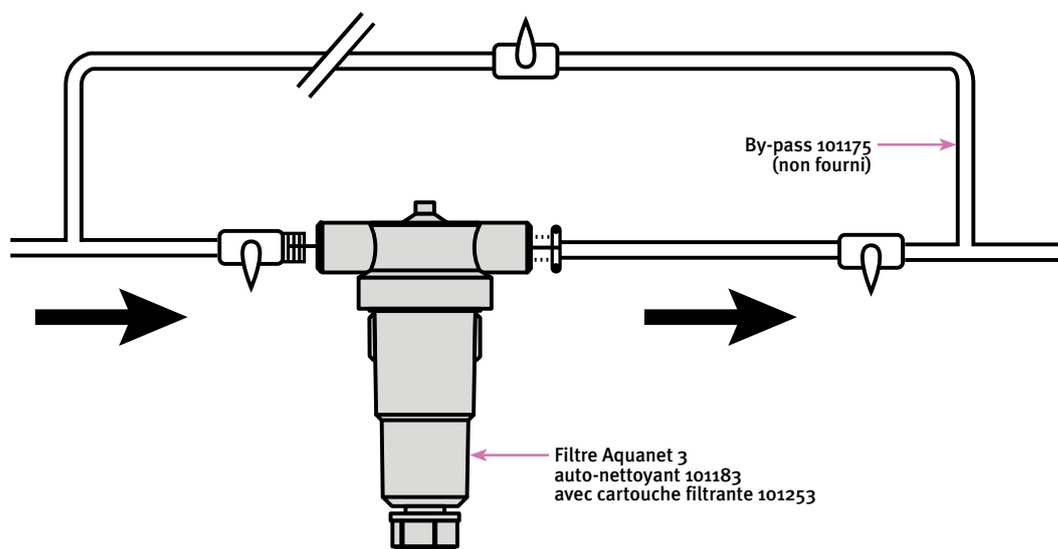
- ▶ Changement périodique de la cartouche filtrante spécifique contenue dans le filtre Aquanet 3 (maximum tous les ans).
- ▶ Utiliser exclusivement du téflon en ruban lors du raccordement (M/M 20/27).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 2,5 m³/h
- ▶ Pression de service : 4 bars
- ▶ Pression max : 12 bars
- ▶ Température max : 40°C
- ▶ Raccordement : 20/27 M/M
- ▶ Perte de charge max : 0,3 bars

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 210 mm x L 105 mm



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

- ▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



FILTRE 109

La filtration



Votre Problématique

- ▶ Vous recherchez une solution de préfiltration pour une eau à forte turbidité (eaux de récupération)
- ▶ Vos appareils ou sanitaires connaissent des dysfonctionnements dus aux impuretés contenues dans l'eau ?



La solution Merkur : Le filtre 109

- ▶ Élimine toutes les matières organiques et les impuretés contenues dans l'eau, avec une finesse de filtration de 5, 10, 25, 50 et 100 microns.
- ▶ Une vanne de purge permet un entretien facile.



Consommables et accessoires

CARTOUCHE LAVABLE 50 µ POUR FILTRE 109 20/27 ET 26/34

Changement de la cartouche maximum tous les ans et lavable avec une brosse au maximum tous les 3 mois.

Prix :	26,27 € HT	Réf :	103546
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE LAVABLE 50 µ POUR FILTRE 109 33/42 ET 40/49

Changement de la cartouche maximum tous les ans et lavable avec une brosse au maximum tous les 3 mois.

Prix :	26,99 € HT	Réf :	104064
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FLITRANTE POUR FILTRE 109 20/27 ET 26/34

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois.

Prix :	18,85 € HT	Réf :	101220	1 µ
Prix :	18,85 € HT	Réf :	103716	5 µ
Prix :	18,85 € HT	Réf :	101222	25 µ
Prix :	18,85 € HT	Réf :	101224	50 µ
Prix :	18,85 € HT	Réf :	101221	100 µ

CARTOUCHE FLITRANTE POUR FILTRE 109 33/42 ET 40/49

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois.

Prix :	22,45 € HT	Réf :	103633	5 µ
Prix :	22,45 € HT	Réf :	103718	25 µ
Prix :	22,45 € HT	Réf :	103717	100 µ

FILTRE 109 20 / 27	Prix :	133,69 € HT
	Réf :	101178

FILTRE 109 26 / 34	Prix :	136,37 € HT
	Réf :	101179

FILTRE 109 33 / 42	Prix :	155,53 € HT
	Réf :	101180

FILTRE 109 40 / 49	Prix :	157,23 € HT
	Réf :	101181

LES + PRODUITS :

- ▶ Manomètre.
- ▶ Vanne de purge rapide et aisée.

BY PASS M/M 20/27

Prix :	56,34 € HT
Réf :	101175





RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

- ▶ Pour faciliter l'entretien, sans interrompre la circulation de l'eau, la mise en place d'un by-pass au niveau du filtre est conseillée.
- ▶ Changement périodique de la cartouche lavable spécifique (maximum tous les ans).
- ▶ Changement périodique de la cartouche filtrante spécifique (maximum tous les 6 mois).
- ▶ Utiliser exclusivement du téflon en ruban lors du raccordement.

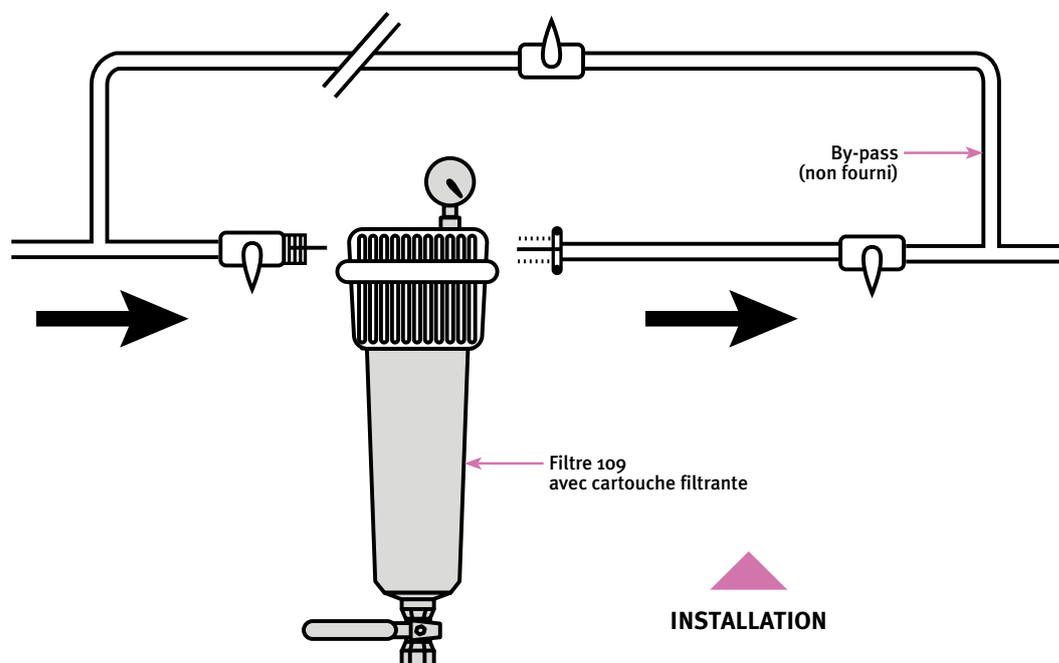
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

FILTRE 109

▶ Débit max :	2,5 m ³ /h	4 m ³ /h
▶ Pression de service :	8 bars maxi	8 bars maxi
▶ Température :	de 1 °C à 45 °C	de 1 °C à 45 °C
▶ Raccordement M/M :	20/27	26/34
▶ Perte de charge :	0,2 bars	0,2 bars
▶ Débit max :	7 m ³ /h	12 m ³ /h
▶ Pression de service :	8 bars maxi	8 bars maxi
▶ Température :	de 1 °C à 45 °C	de 1 °C à 45 °C
▶ Raccordement M/M :	33/42	40/49
▶ Perte de charge :	0,2 bars	0,2 bars

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ Filtre 109 20/27, 26/34, 33/42 & 40/49 : H 535 mm x L 122 mm



VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

- ▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



FILTRE CC PRO

La filtration



Votre Problématique

- ▶ Comme prévu par la réglementation, vous souhaitez empêcher les rejets acides de votre chaudière dans les eaux usées ?
- ▶ Vous désirez être plus respectueux de l'environnement ?
- ▶ Vous recherchez le moyen d'être en conformité avec votre installation de chauffage ?



La solution Merkur : Le Filtre CC PRO

- ▶ Neutralise les condensats acides par échange sur lit de granulats de magnésium.
- ▶ Tube de distribution pour réguler la neutralisation des acides.
- ▶ Présence de 4 soupapes d'air pour purger les gaz produits lors de la réaction de neutralisation.
- ▶ Changement du lit de granulats facilité par la bague de serrage et par la vis de purge à la base du filtre.



Consommables et accessoires



RECHARGE DE GRANULATS

Seau de 1,3 kg, 2,6 kg et 5 kg.
Billes d'hydroxyde de magnésium, granulométrie entre 5 et 10 mm, réagissent instantanément à la présence d'acide sulfurique issu des condensats.

Contenance :	1,3 KG	2,6 KG	5 KG
Prix :	31,72 € HT	58,71 € HT	106,45 € HT
Réf :	101244	101246	101249



Prix : **257,71 € HT**

Réf : **101184**

LES + PRODUITS :

- ▶ Utilisation du lit de granulats optimisée par la présence du tube distributeur garantissant la répartition des condensats acides dans tout le bol.
- ▶ Soupapes de purge des gaz de chaque côté de la tête du filtre permettant ainsi une installation sans se soucier du sens de passage de l'évacuation.
- ▶ Entretien rapide sans démonter le filtre de l'évacuation PVC.



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

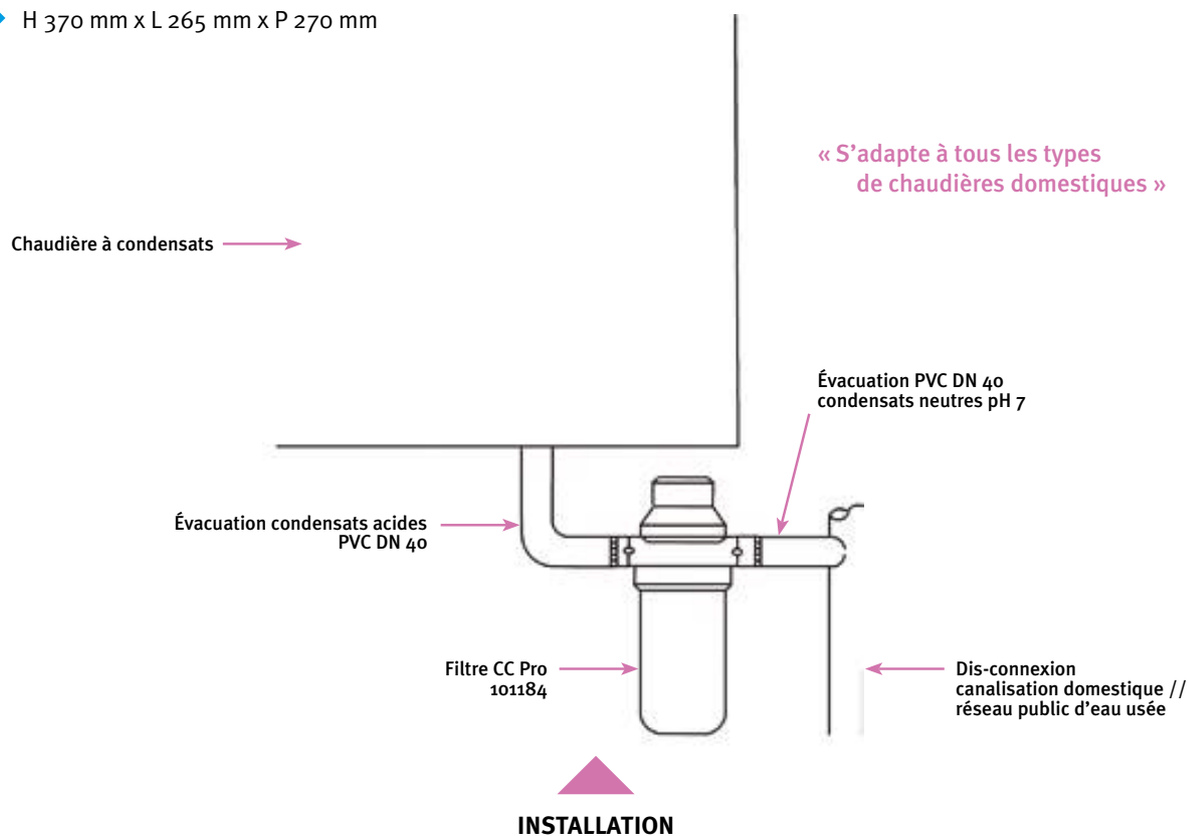
- ▶ Pour l'entretien, il est recommandé de porter des gants et des lunettes de protection contre les acides.
- ▶ Toujours commencer par vider le filtre du liquide neutralisé à l'aide de la vis de purge à la base du filtre.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 3,5 L/h
- ▶ Pression : atmosphérique
- ▶ Quantité de granulats : 1 kg
- ▶ Puissance chaudière max : 25 kW
- ▶ Raccordement :
PVC à coller DN 40 femelle

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 370 mm x L 265 mm x P 270 mm



VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

- ▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



Les anti-bactéries

- FILTRE MK..... P.72 ◀
- LES CARTOUCHES CONFORT DE L'EAU..... P.74 ◀
- KIT DE FILTRATION SOUS ÉVIER..... P.76 ◀
- KIT DE PURIFICATION SOUS ÉVIER DIRECT PUR..... P.78 ◀
- OSMOSEUR 5 ETAPES..... P.80 ◀
- STÉRILISATEUR UV HORIZONTAL..... P.82 ◀
- KIT EAU DE PLUIE / FILTRE EAU DE PLUIE..... P.84 ◀





FILTRE MK

Les anti-bactéries



Votre Problématique

- ▶ Vous avez perdu le plaisir de boire l'eau du robinet ?
- ▶ Votre eau a un goût de chlore et une odeur désagréable ?



La solution Merkur : Le Filtre MK

- ▶ Le filtre simple MK permet avec sa cartouche filtrante une élimination des impuretés pour une eau du robinet agréable.
- ▶ Est compatible avec la plupart des cartouches existantes sur le marché international.
- ▶ Empêche les proliférations bactériennes par ses bols légèrement teintés.



Consommables et accessoires

CARTOUCHE CHARBON ACTIF FILTRANTE
 Changement de la cartouche tous les 6 mois.
 Élimine le mauvais goût et les odeurs désagréables.

Prix :	36,82 € HT	Réf :	101235
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE ANTI-NITRATE
 Changement de la cartouche maximum tous les 18 mois et pour l'entretien, la tremper dans l'eau salée. Élimine la très grande majorité des nitrates contenus dans l'eau

Prix :	111,19 € HT	Réf :	103598
--------	-------------	-------	--------

CARTOUCHE MULTI-FONCTIONS
 Changement de la cartouche maximum tous les ans.
 Anti-impuretés, anti-goût et odeurs, anti-métaux lourds, anti-bactéries.

Prix :	121,18 € HT	Réf :	103932
--------	-------------	-------	--------

CARTOUCHE CÉRAMIQUE
 Changement de la cartouche maximum tous les ans.
 Anti-impuretés, anti-goût et odeurs, anti-métaux lourds, anti-bactéries, anti-virus.

Prix :	111,86 € HT	Réf :	101228
--------	-------------	-------	--------

FILTRE MK BOL OPAQUE

Prix :	50,11 € HT	Réf :	103534
--------	------------	-------	--------



FILTRE MK 9" 3/4
 RACCORDEMENT
 F/F 20/27

Prix :	38,24 € HT
Réf :	101176

LES + PRODUITS :

- ▶ Compatible avec la plupart des cartouches existantes sur le marché.
- ▶ Existe en version bol opaque, évitant la prolifération bactérienne (réf. 103534).



CLÉ DE DESSERRAGE
 Pour faciliter l'ouverture du filtre.

Prix :	15,91 € HT	Réf :	101303
--------	------------	-------	--------



ÉQUERRE
 Pour fixer le filtre.

Prix :	9,17 € HT	Réf :	101309
--------	-----------	-------	--------



BY-PASS

Prix :	56,34 € HT	Réf :	101175
--------	------------	-------	--------



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

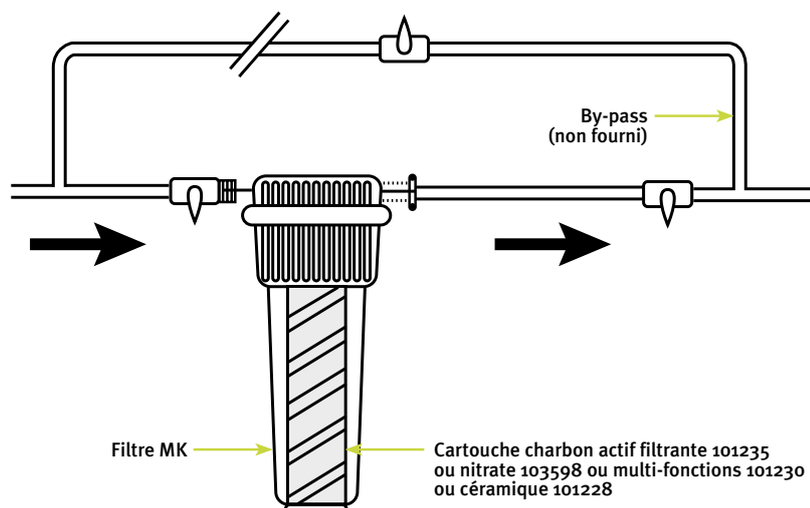
- ▶ Nettoyage du bol à chaque changement de cartouche.
- ▶ Changement périodique de la cartouche contenue dans le filtre MK (maximum tous les ans ou 18 mois selon le modèle de cartouche choisie).
- ▶ Utiliser exclusivement du téflon en ruban (ou les mamelons spéciaux avec joints toriques) lors du raccordement.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 1,5 m³/h
- ▶ Pression de service : 3 bars
- ▶ Pression max : 8 bars
- ▶ Température max : 45°C
- ▶ Raccordement : F/F 20/27

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 300 mm x L 120 mm



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

- ▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



LES CARTOUCHES CONFORT DE L'EAU

L'eau de boisson

- ▶ Le charbon actif est obtenu après plusieurs opérations d'oxydation ménagée (pyrolyse de coques de noix de coco, d'où son appellation végétale) qui permettent de le rendre plus poreux.
- ▶ La très grande porosité du charbon actif, de l'ordre de 1000 m² par gramme de charbon, lui confère un grand pouvoir d'adsorption. Ce processus est utilisé pour réduire voire éliminer la teneur en chlore, micropolluants organiques, métaux lourds (tel que le plomb ou le mercure) et autres produits nocifs qui participent au goût, à l'odeur ou encore à la coloration de l'eau.
- ▶ Afin de prévenir d'éventuelles développement bactérien, le charbon actif peut être imprégné d'argent. Ce procédé reconnu est aujourd'hui fréquemment utilisé.
- ▶ Le charbon actif est disponible sous deux formes :
 - Charbon actif en grain (CAG)
 - Charbon actif bloc (compacté, avec effet filtrant)



▶ CARTOUCHE CHARBON ACTIF EN GRAIN

De par son action de réduction du chlore présent dans l'eau, qui lui confère le plus souvent mauvais goût et odeur, le charbon actif vous permet de retrouver une eau agréable à boire.

Durée de vie : 6 mois

Prix :	36,20 € HT	Réf :	101229
--------	------------	-------	--------



▶ CARTOUCHE CHARBON ACTIF FILTRANTE

Ce filtre a une double action :

- ✓ Supprime les impuretés en suspension dans l'eau de taille supérieure à 25 microns.
- ✓ Élimine le chlore et les micros-polluants et préserve les sels minéraux.

Durée de vie : 6 mois

Prix :	36,82 € HT	Réf :	101235
--------	------------	-------	--------



▶ CARTOUCHE CHARBON ACTIF 2 EN 1

Ce filtre a une double action :

- ✓ Supprime les impuretés en suspension dans l'eau de taille supérieure à 10 microns.
- ✓ Élimine le chlore et les micros-polluants et préserve les sels minéraux.

Durée de vie : 12 mois

Prix :	36,82 € HT	Réf :	103933
--------	------------	-------	--------



▶ CARTOUCHE CHARBON ACTIF 3 EN 1

Ce filtre haute performance est multi-fonctions :

- ✓ Élimine les micros-polluants de taille supérieure à 0,50 micron.
- ✓ Élimine le chlore, le goût et les odeurs en préservant les sels minéraux.
- ✓ Anti-bactéries et anti-pesticides grâce à un traitement ions Argent.

Durée de vie : 12 mois

Prix :	121,18 € HT	Réf :	103932
--------	-------------	-------	--------



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

- ▶ Fermer l'arrivée d'eau générale, desserrer la vis de dépression pour évacuer la pression puis ouvrir le filtre avec la clé de desserrage, pour le filtre MK (réf. 101303) et pour le filtre MK Pro (réf. 101304). Remplacer la cartouche, refermer le filtre et rouvrir l'arrivée d'eau.
- ▶ Pour une utilisation quotidienne, fréquence de changement de la cartouche tous les 6 à 12 mois selon le modèle de la cartouche choisi.
- ▶ Pour les cartouches charbon actif en grain et charbon actif 2 en 1, les renouveler dès que le goût et les odeurs reviennent.
- ▶ En cas d'absence prolongée, enlever la cartouche du filtre et la conserver dans un milieu sain et sec.

COMPATIBILITÉ

- ▶ Filtre MK (réf. 101176, 103857 et 104529)
- ▶ Filtre MK Pro (réf. 101177)
- ▶ Station Triplex pour la cartouche charbon actif en grain (réf. 103988)

CERTIFICATS

- ▶ Nos cartouches sont fabriquées en France par nos soins.
- ▶ Nos cartouches disposent d'une attestation de conformité sanitaire (ACS) tel que le prévoit la réglementation française.
- ▶ Le polyphosphate et le silicophosphate utilisés sont fabriqués par nos soins et sont conformes à la norme NF-EN 12915-1.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

CATÉGORIE	RÉFÉRENCE	COMPOSITION	ANTI-GOÛT ANTI-ODEUR	ANTI-IMPURETÉS	ANTI-BACTÉRIES ANTI-PESTICIDES	FILTRATION (μ)	DURÉE DE VIE (mois)	POIDS MATIÈRE (gr)	PRIX
Charbon actif	101229	Charbon en grain	✓	-	-	-	6	400	36,20 € HT
Charbon actif filtrante	101235	Charbon en grain	✓	✓	-	25	6	150	36,82 € HT
Charbon actif 2 en 1	103933	Charbon bloc	✓	✓	-	10	12	400	36,82 € HT
Charbon actif 3 en 1	103932	Charbon bloc	✓	✓	✓	0,5	12	400	121,18 € HT

VOUS AVEZ BESOIN D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



KIT DE FILTRATION SOUS ÉVIER

Les anti-bactéries



Votre Problématique

- ▶ Vous souhaitez améliorer la qualité gustative de votre eau ?
- ▶ Votre eau est parfois colorée ou malodorante ?
- ▶ Vous souhaitez vous assurer de l'élimination des métaux lourds contenus dans l'eau ?



La solution Merkur : Le kit filtration sous évier

- ▶ Stoppe toute impureté présente dans l'eau et de taille supérieure à 25 microns.
- ▶ Élimine les problèmes de goût, d'odeur ou encore de couleur de votre eau de consommation.
- ▶ Fixe les métaux lourds, micropolluants organiques, chlore...
- ▶ Cartouche compatible pour filtration réfrigérateur américain.



Prix :	48,72 €^{HT}
Réf :	104060

LES + PRODUITS :

- ▶ Eau de boisson de haute qualité à volonté
- ▶ Livré avec kit d'installation rapide + robinet
- ▶ Double procédé de filtration et affinage en 1 seul filtre
- ▶ Cartouche longue durée compatible réfrigérateur américain



Consommables et accessoires

CARTOUCHE FILTRATION SOUS ÉVIER

Prix :	27,55 € ^{HT}	Réf :	104596
--------	-----------------------	-------	--------



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

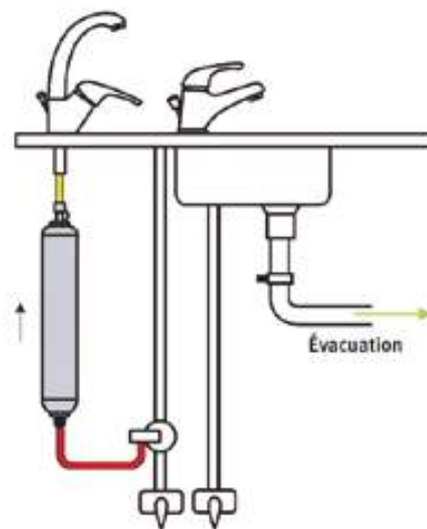
- ▶ Pour l'entretien et pour éviter les pertes de charge, il est conseillé d'installer l'appareil au plus près du point d'eau.
- ▶ Pour garantir une complète efficacité de l'appareil, le changement de la cartouche au retour des vacances est recommandé.
- ▶ A installer dans un endroit sec et à l'abri de la lumière

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Pression min : 1,5 bars
- ▶ Pression max : 5 bars
- ▶ Température : 4 à 35° C
- ▶ Débit maximal : 2 L / min
- ▶ Durée de vie : 3000 L ou 6 mois

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ Dimensions: H 260 mm x L 55 mm (diamètre)



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

- ▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



KIT DE PURIFICATION SOUS ÉVIER DIRECT PUR

Les anti-bactéries



Votre Problématique

- ▶ Vous avez perdu le plaisir de boire l'eau du robinet ?
- ▶ Votre eau a un goût de chlore et une odeur désagréable ?



La solution Merkur : Le Direct Pur

- ▶ Stoppe les impuretés par une filtration 25 microns.
- ▶ Élimine les molécules chimiques et les micro-organismes par ultrafiltration en conservant tous les minéraux essentiels à la santé.
- ▶ Élimine le goût du chlore dans l'eau.
- ▶ Élimine les métaux lourds.



Consommables et accessoires

CARTOUCHE FILTRE ANTI-SÉDIMENTS

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois. Élimine les particules en suspension comme le sable et les particules issues des canalisations transportées par l'eau. Protège la membrane TFC et la cartouche pré-carbone.

Prix :	16,27 € HT	Réf :	101279
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE PRÉ-FILTRE CHARBON ACTIF

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois. Élimine les chlorines pour éviter l'hydrolyse de la membrane TFC. Absorbe les molécules organiques dangereuses contenues dans l'eau.

Prix :	29,82 € HT	Réf :	101281
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE POST-FILTRE CHARBON ACTIF

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Élimine le goût de l'eau et absorbe quelques molécules organiques dangereuses de l'eau qui pourraient être encore présentes.

Prix :	23,90 € HT	Réf :	101282
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE MEMBRANE ULTRA FILTRATION TFC

Changement de la cartouche maximum tous les ans. Élimine, par sa micro-porosité, les molécules chimiques dangereuses et les micro-organismes (ex : bactéries, algues et champignons) tout en conservant les minéraux essentiels à l'organisme.

Prix :	55,72 € HT	Réf :	101280
--------	------------	-------	--------



Prix :	300,25€ HT
Réf :	101211

LES + PRODUITS :

- ▶ Changement des consommables facilité par le système «Push and Clips».
- ▶ Changement ultra rapide des 4 consommables (moins de 30 secondes).
- ▶ Chaque consommable a un coloris différent facilitant le changement.
- ▶ Changement des cartouches sans couper l'eau.
- ▶ Kit complet permettant une mise en service de l'installation immédiate et rapide.

ROBINET 1 VOIE

Prix :	78,18 € HT	Réf :	101351
--------	------------	-------	--------

ROBINET 3 VOIES STANDARD BLANC

Prix :	273,21 € HT	Réf :	103980
--------	-------------	-------	--------

ROBINET 3 VOIES SECURISE BLANC

Prix :	207,65 € HT	Réf :	104004
--------	-------------	-------	--------

ROBINET 3 VOIES SUPER LUXE BLANC

Prix :	421,12 € HT	Réf :	104005
--------	-------------	-------	--------





RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

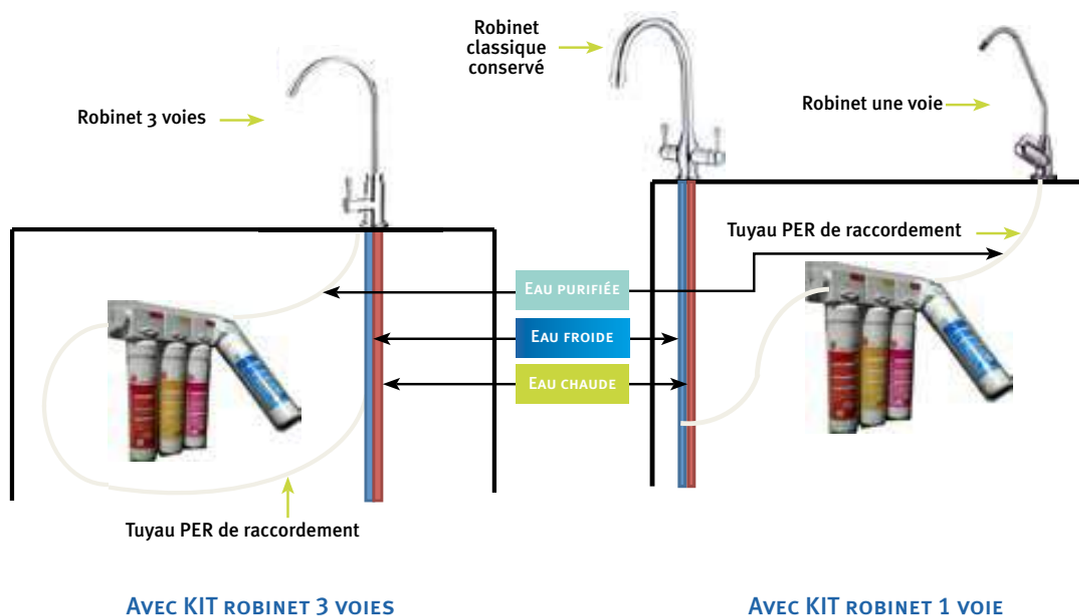
- ▶ Pour l'entretien et pour éviter les pertes de charge, il est conseillé d'installer l'appareil au plus près du point d'eau.
- ▶ Pour garantir une complète efficacité de l'appareil, le changement des cartouches au retour des vacances est recommandé.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 0,2 m³/h
- ▶ Pression de service : 3,5 bars
- ▶ Pression max : 8 bars
- ▶ Température : de 4°C à 40°C
- ▶ Raccordement : 1/4"

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 325 mm x L 290 mm x P 70 mm



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

- ▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



OSMOSEUR 5 ÉTAPES

Les anti-bactéries



Votre Problématique

- ▶ Vous avez des résidus de plomb dans vos canalisations et votre eau a un goût de chlore ?
- ▶ Vous recherchez un vrai traitement contre le goût et les odeurs ?
- ▶ Vous recherchez une eau pure pour la préparation de vos boissons chaudes, la cuisson de vos aliments, la préparation de vos biberons, ou encore pour votre centrale vapeur ?



La solution Merkur : L'Osmoseur 5 étapes

- ▶ Élimine les matières organiques et les impuretés contenues dans l'eau.
- ▶ Stoppe les bactéries, virus, et micro polluants présents dans l'eau.
- ▶ Procure une eau pure sans goût ni odeur, idéale pour les applications les plus sensibles.

Prix : **200,54 € HT**
Réf : 104685



Consommables et accessoires

MEMBRANE FILMTECH 50 GPD ACS

Prix :	52,94 € HT	Réf :	104541
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE POST-FILTRE CHARBON ACTIF 6 MOIS ACS

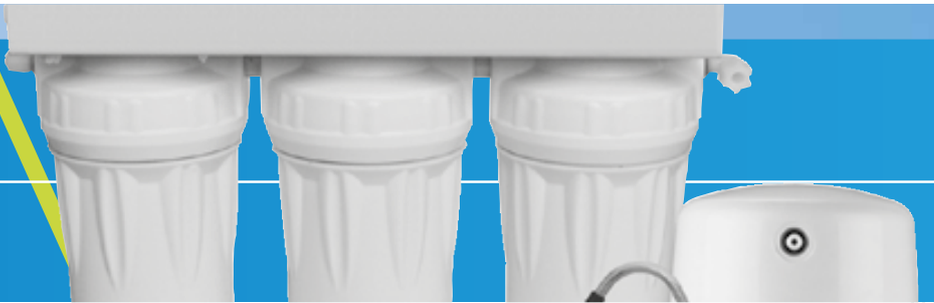
Prix :	15,81 € HT	Réf :	104542
--------	------------	-------	--------

KIT RECHARGE OSMOSEUR 6 MOIS

Prix :	20,70 € HT	Réf :	104543
--------	------------	-------	--------

LES + PRODUITS :

- ▶ Eau de boisson de haute qualité à volonté
- ▶ Livré avec réservoir de stockage d'eau osmosée de 11 L et kit d'installation
- ▶ Membrane de haute qualité ACS
- ▶ Vanne de contrôle automatique
- ▶ Livré avec robinet et kit de raccordement rapide



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

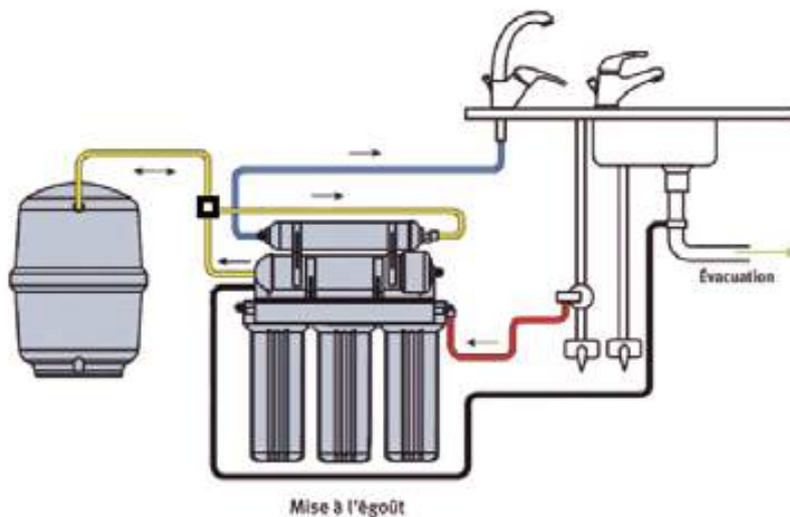
- ▶ Pour l'entretien et pour éviter les pertes de charge, il est conseillé d'installer l'appareil au plus près du point d'eau.
- ▶ Pour garantir une complète efficacité de l'appareil, le changement des cartouches au retour des vacances est recommandé.
- ▶ Les 2 cartouches filtrantes, les 2 cartouches au charbon actif, et la membrane d'osmose doivent être changées régulièrement. En fonction de la qualité de votre eau, il peut être nécessaire de les changer plus souvent.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Production par 24h : 190 L
- ▶ Température : 5 à 45° C
- ▶ Pression de service : 3 bars
- ▶ Pression max : 10 bars
- ▶ Volume réservoir : 11,35 L
- ▶ Raccordement : 1/4 "

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ Osmoseur : H 450 mm x L 380 mm x P 140 mm
- ▶ Réservoir : H 400 mm x L 300 mm (diamètre)



▲
INSTALLATION

**VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?**

▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96

CATALOGUE DOMESTIQUE 2017 / p.81



STÉRILISATEUR UV HORIZONTAL

Les anti-bactéries



Votre Problématique

- ▶ Vous voulez utiliser l'eau issue de votre puits ou de votre récupérateur d'eau de pluie pour alimenter un ou plusieurs points d'eau dans votre maison (toilettes, machine à laver...)?
- ▶ Vous recherchez un produit qui vous permette de purifier cette eau et supprimer les bactéries présentes dans cette eau?



La solution Merkur : L'UV Horizontal

- ▶ Inactive les bactéries, les virus, les levures et différentes moisissures.
- ▶ Ne modifie pas la composition chimique de l'eau.



Consommables et accessoires

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 5µ

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois ou tous les ans pour la cartouche longue durée. Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 5 microns.

Prix :	8,64 € HT	Réf :	101241
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 5µ LONGUE DURÉE

Prix :	15,40 € HT	Réf :	103938
--------	------------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ

Changement de la cartouche maximum tous les 6 mois ou tous les ans pour la cartouche longue durée. Pour une filtration progressive et en profondeur des impuretés contenues dans l'eau de taille supérieure à 25 microns.

Prix :	6,80 € HT	Réf :	101238
--------	-----------	-------	--------

CARTOUCHE FILTRANTE 9" 3/4 25µ LONGUE DURÉE

Prix :	13,18 € HT	Réf :	101240
--------	------------	-------	--------

CELLULE PHOTO-ÉLECTRIQUE

Prix :	669,14 € HT	Réf :	101205
--------	-------------	-------	--------

BALLAST

UV1800	Prix :	26,83 € HT	Réf :	101352
UV4001	Prix :	107,74 € HT	Réf :	101291
UV6001	Prix :	122,62 € HT	Réf :	101354

STARTER UV1800

Prix :	2,20 € HT	Réf :	101362
--------	-----------	-------	--------

▲ UV1800

Prix :	965,01 € HT
Réf :	101201

Existe en :	UV 4001	Prix :	1173,17 € HT	Réf :	101203
	UV 6001	Prix :	1949,0 € HT	Réf :	101204

LES + PRODUITS :

- ▶ Entrée à gauche ou à droite.
- ▶ Idéal pour la récupération d'eau de pluie.
- ▶ Associé à une cellule photoélectrique, l'utilisateur est prévenu de façon sonore et visuelle de la baisse d'intensité du rayonnement ultra-violet dans la chambre de traitement.

PORTE-STARTER UV1800

Prix :	1,90 € HT	Réf :	101350
--------	-----------	-------	--------

LAMPE UV 1800

Durée de vie de lampe 8000 h.

Prix :	109,85 € HT	Réf :	101187
--------	-------------	-------	--------

LAMPE UV 4001 & 6001

Durée de vie de lampe 8000 h.

Prix :	223,77 € HT	Réf :	101199
--------	-------------	-------	--------

TUBE QUARTZ UV 1800, 4001 & 6001

Prix :	126,18 € HT	Réf :	101188
--------	-------------	-------	--------

JOINT POUR TUBE QUARTZ UV 1800, UV 4001 & UV 6001

Prix :	8,60 € HT	Réf :	101329
--------	-----------	-------	--------



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

- ▶ Penser à prévoir un dégagement de 1 mètre pour le changement de la lampe.
- ▶ Mise en place d'une station double filtration en amont de l'appareil (pour l'UV 1800 et l'UV 4001 : un filtre duplex MK réf. 101209 avec une cartouche filtrante 25 microns réf. 101238 et avec une cartouche filtrante 5 microns réf. 101241 et pour l'UV 6001, 2 filtres MK en 20" raccordement 26/34 réf. 104002 avec une cartouche filtrante 25 microns réf. 103602 et une cartouche filtrante 5 microns réf. 103856).
- ▶ Pour faciliter l'entretien, sans interrompre la circulation de l'eau, la mise en place d'un by-pass est conseillée (réf. 101175).
- ▶ Poser si nécessaire un réducteur de débit pour les eaux les plus riches en bactéries.
- ▶ Contrôler régulièrement la qualité de l'eau à traiter (surtout pour les eaux de forages ou de rivières).
- ▶ Associer une cellule photoélectrique connectée directement sur la chambre de traitement afin de prévenir du changement de la lampe UV.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

	VERSION 1800	VERSION 4001	VERSION 6001
▶ Débit max :	1,8 m ³ /h	4 m ³ /h	6 m ³ /h
▶ Pression max :	4 bars	4 bars	4 bars
▶ Température max :	40°C	40°C	40°C
▶ Alimentation :	230 V	230 V	230 V
▶ Durée de vie de lampe :	8000 h	8000 h	8000 h

NB : alternatives possibles

Stérilisateur UV 4001



Prix :	1173,17 € HT
Réf :	101203

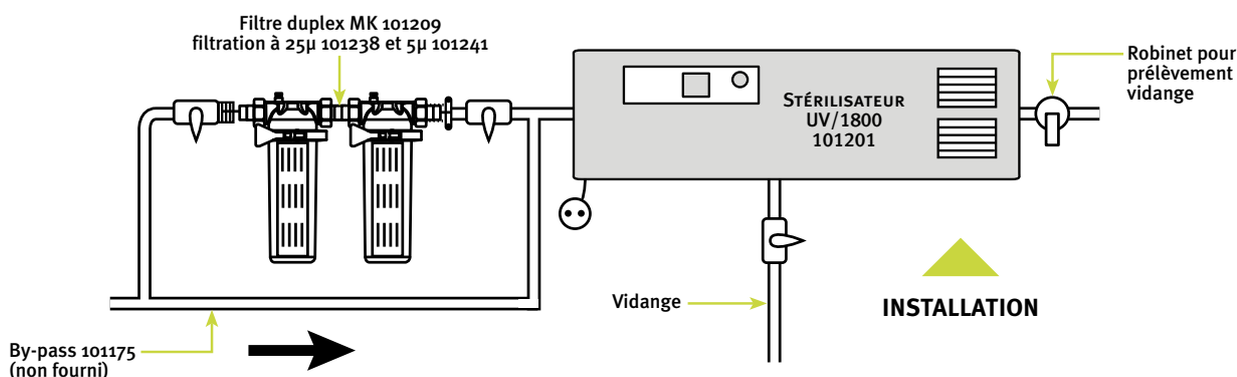
Stérilisateur UV 6001



Prix :	1949,02 € HT
Réf :	101204

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ UV 1800 & 4001 : H 975 mm x L 160 mm x P 85 mm → Raccordement : M/M 20/27
- ▶ UV 6001 : H 900 mm x L 285 mm x P 100 mm → Raccordement : M/M 26/34



VOUS AVEZ BESOIN D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96



KIT EAU DE PLUIE ET FILTRE EAU DE PLUIE

Les anti-bactéries



Composition du kit :

- ▶ Ce kit complet, disposé dans une station de filtration composée de 3 filtres simples en série (cf. en bas à droite), assure un traitement efficace de l'eau de pluie.
- ▶ Raccordé entre votre réservoir à eau de pluie et votre installation, ce kit permet de traiter l'eau de pluie en 3 étapes :



PRÉ-FILTRE LAVABLE EAU DE PLUIE

- ▶ Ce filtre lavable protège votre installation eau de pluie contre les impuretés de taille supérieure à 50 microns, accumulées sur les zones de collecte et de stockage de l'eau (toits, gouttières, cuves...).
- ▶ Entretien recommandé : tous les 3 mois au maximum, frotter avec une brosse souple.
- ▶ À renouveler tous les 12 mois maximum.



CARTOUCHE ANTI-SÉDIMENTS

- ▶ Ce filtre protège votre installation eau de pluie contre les impuretés (toits, gouttières, cuves...).
- ▶ À renouveler tous les 12 mois maximum.
- ▶ La cartouche en fibre polypropylène bobinée assure une fine filtration de 25 microns de par sa forte capacité de rétention et de faible relargage.



CARTOUCHE CHARBON ACTIF

- ▶ Ce filtre évite la présence de métaux lourds, accumulés au contact des toits ou des gouttières. Le charbon actif fixe les polluants organiques entraînés par l'eau de pluie, ou issus de la décomposition des végétaux. Il supprime les mauvaises odeurs pouvant provenir de l'eau stagnante.
- ▶ À renouveler tous les 12 mois maximum.

Prix :	61,13 € HT
Réf :	103935

LES + PRODUITS :

- ▶ Ce kit complet est la solution idéale pour filtrer l'eau de pluie. Il évite les désagréments liés aux particules qui peuvent obstruer ou abîmer votre installation.
- ▶ La cartouche charbon actif évite les mauvaises odeurs qui peuvent provenir de l'eau stagnante.



Photo non contractuelle

Prix :	177,31 € HT
Réf :	103988

LES + PRODUITS :

- ▶ Raccordement hydraulique facilité par son alignement sur le réseau.
- ▶ Idéal pour la récupération d'eau de pluie par son faible encombrement.
- ▶ Équerre de fixation fournie.



Accessoires

BY-PASS POUR LE FILTRE EAU DE PLUIE



Prix :	100,32 € HT
Réf :	104003

CLÉ DE DESSERRAGE

Pour faciliter l'ouverture du filtre.



Prix :	15,91 € HT	Réf :	101303
--------	------------	-------	--------



RECOMMANDATIONS POUR L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN

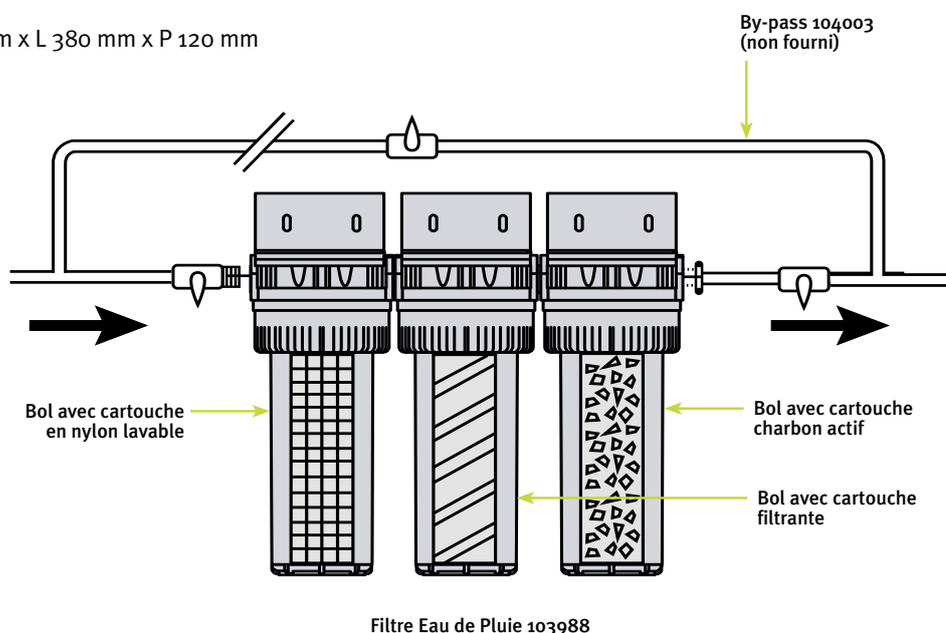
- ▶ Pour faciliter l'entretien sans interrompre la circulation de l'eau, la mise en place d'un by-pass est conseillée (réf. 104003).
- ▶ Nettoyage des bols à chaque changement de cartouches.
- ▶ Pour une ouverture facilitée des filtres, utiliser la clé de desserrage non fournie (réf. 101303).
- ▶ Raccordement F/F/20/27 en utilisant exclusivement du téflon en ruban ou à l'aide de mamelons spéciaux avec joints toriques.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT :

- ▶ Débit max : 1,5 m³/h
- ▶ Pression de service : 6 bars
- ▶ Pression max : 12 bars
- ▶ Température max : 55°C
- ▶ Raccordement : F/F 20/27
- ▶ Tête : PP renforcé
- ▶ Bol : SAN transparent
- ▶ Hauteur des bols : 9" 3/4

ENCOMBREMENT ET SCHÉMA TYPE D'INSTALLATION

- ▶ H 310 mm x L 380 mm x P 120 mm



INSTALLATION

VOUS AVEZ BESOIN
D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ?

- ▶ Contactez notre service technique : +33(0)4 42 73 08 96

LES CONSOMMABLES, ACCESSOIRES

& PIÈCES DÉTACHÉES

CONSOMMABLES

CONSOMMABLE	PRODUIT ASSOCIÉ	RÉF	PRIX
Cartouche filtrante 1 micron	Filtre MK, MK Pro	101236	9,17 € HT
Cartouche filtrante 5 microns	Filtre MK, MK Pro Aquaphos MK, Aquaphos +, Aquaphos Pro	101241	8,64 € HT
Cartouche filtrante 25 microns	Filtre MK, MK Pro, Aquaphos MK, Aquaphos +, Aquaphos Pro	101238	6,80 € HT
Lot de 3 cartouches filtrantes 25 microns	Filtre MK, MK Pro, Aquaphos MK, Aquaphos +, Aquaphos Pro	101239	18,95 € HT
Cartouche filtrante 5 microns 12 mois	Filtre MK, MK Pro, Aquaphos MK, Aquaphos +, Aquaphos Pro	103938	16,28 € HT
Cartouche filtrante 25 microns 12 mois	Filtre MK, MK Pro, Aquaphos MK, Aquaphos +, Aquaphos Pro	101240	13,18 € HT
Lot de 3 cartouches filtrantes 25 microns 12mois	Filtre MK, MK Pro, Aquaphos MK, Aquaphos +, Aquaphos Pro	103915	28,33 € HT
Cartouche filtrante 50 microns	Filtre MK, MK Pro, Aquaphos MK, Aquaphos +, Aquaphos Pro, Filtre Eau De Pluie	104113	6,49 € HT
Cartouche filtrante 100 microns	Filtre MK, MK Pro	104114	6,49 € HT
Cartouche extrudée 10" 1 micron	Filtre MK, MK Pro	101231	16,07 € HT
Cartouche extrudée 10" 5 microns	Filtre MK, MK Pro	101233	15,35 € HT
Cartouche extrudée 10" 25 microns	Filtre MK, MK Pro	101232	13,70 € HT
Cartouche extrudée 5" 1 micron	Filtre MK, MK Pro	104548	9,48 € HT
Cartouche extrudée 5" 5 microns	Filtre MK, MK Pro	104549	9,48 € HT
Cartouche extrudée 5" 25 microns	Filtre MK, MK Pro	104550	9,48 € HT
Cartouche filtrante 4" 100 microns	Mag 2/1F	101248	15,30 € HT
Cartouche filtrante 5" 1 microns	Filtre 5"	104551	10,20 € HT
Cartouche filtrante 5" 5 microns	Filtre 5"	104099	10,20 € HT
Cartouche filtrante 5" 25 microns	Filtre 5"	104527	10,20 € HT
Cartouche filtrante 7" 25 microns	Filtre 7"	103624	11,48 € HT
Cartouche filtrante 10" 5 microns	Filtre 10"	103591	8,60 € HT
Cartouche filtrante 10" 25 microns	Filtre 10"	103590	6,90 € HT
Cartouche filtrante 20" 1 micron	Filtre MK 20"	104006	15,71 € HT
Cartouche filtrante 20" 5 microns	Filtre MK 20"	103856	14,21 € HT
Cartouche filtrante 20" 25 microns	Filtre MK 20"	103602	12,15 € HT
Cartouche filtrante 20" 50 microns	Filtre MK 20"	104007	12,15 € HT
Cartouche filtrante 20" 100 microns	Filtre MK 20"	103601	12,15 € HT
Cartouche polyphosphate	Filtre MK, MK Pro, Aquaphos MK, Aquaphos +, Aquaphos Pro	101234	32,70 € HT
Kit consommables 12 mois	Filtre MK, MK Pro, Aquaphos MK, Aquaphos +, Aquaphos Pro	101255	38,21 € HT
Cartouche billes silicophosphate	Filtre MK, MK Pro, Aquaphos MK, Aquaphos +, Aquaphos Pro	103930	49,13 € HT
Cartouche silicophosphate 24 mois	Filtre MK, MK Pro, Aquaphos MK, Aquaphos +	103931	71,02 € HT
Kit consommables 24 mois	Filtre MK, MK Pro, Aquaphos MK, Aquaphos +	103934	121,18 € HT
Cartouche silicophosphate	Europhos	101254	35,40 € HT
Cartouche charbon actif	Filtre MK, MK Pro	101229	36,20 € HT



CONSOMMABLES

Cartouche charbon actif filtrante	Filtre MK, MK Pro, Filtre Eau De Pluie	101235	36,82 € HT
Cartouche charbon actif 2 en 1	Filtre MK, MK Pro, Filtre Eau De Pluie	103933	36,82 € HT
Cartouche multi-fonctions	Filtre MK, MK Pro, Filtre Eau De Pluie	103932	121,18 € HT
Cartouche céramique	Filtre MK, MK Pro	101228	111,86 € HT
Cartouche nitrate	Filtre MK, MK Pro	103598	111,19 € HT
Cartouche nylon lavable 60 microns	Aquaphos MK, Aquaphos + Aquaphos Pro, Filtre Eau De Pluie	101227	33,53 € HT
Kit Eau de pluie	Filtre Eau De Pluie	103935	61,13 € HT
Cartouche filtrante 50 microns	Europhos, Aquanet 3	101253	36,20 € HT
Cartouche filtration 25 microns	Direct Pur	101279	16,27 € HT
Cartouche pré-filtre charbon actif	Direct Pur	101281	29,82 € HT
Cartouche membrane ultra filtration TFC	Direct Pur	101280	55,72 € HT
Cartouche post-filtre charbon actif	Direct Pur	101282	23,90 € HT
Cartouche cellulose anti-sédiments	Osmoseur	101167	30,90 € HT
Cartouche charbon actif	Osmoseur	101168	25,40 € HT
Membranes TFC	Osmoseur	101166	109,95 € HT
Cartouche de finition de traitement de charbon actif	Osmoseur	101165	46,20 € HT

ACCESSOIRES

ACCESSOIRE	PRODUIT ASSOCIÉ	RÉF	PRIX
Clé de desserrage	Filtre MK, MK Pro	101304	15,81 € HT
Équerre	Filtre MK, MK Pro	101309	9,17 € HT
Recharge de granulats seau de 1,3 kg	Filtre CC Pro	101244	31,72 € HT
Recharge de granulats seau de 2,6 kg	Filtre CC Pro	101246	58,71 € HT
Recharge de granulats seau de 5 kg	Filtre CC Pro	101249	106,45 € HT
Lampe UV	Stérilisateur horizontal 1800	101187	109,85 € HT
	Stérilisateur horizontal 4001 / 6001	101199	223,77 € HT
	Stérilisateur vertical 220	101197	119,58 € HT
	Stérilisateur vertical 410	101196	97,75 € HT
Tube Quartz	Stérilisateur horizontal 1800 / 4001 et 6001	101188	126,18 € HT
	Stérilisateur vertical 220	103544	73,95 € HT
	Stérilisateur vertical 410	101198	73,95 € HT
Cellule photo-électrique	Stérilisateur horizontal et vertical	101205	669,14 € HT
Anode	Clarionic	101283	89,04 € HT
Poudre de polyphosphate	DP2G3	101252	48,10 € HT
Résin-Net	Adoucisseurs	101258	29,72 € HT
Sac 25L de résine	Adoucisseurs	103864	269,59 € HT
Mallette test T.H.	Adoucisseurs	101363	22,92 € HT
Clé de desserrage	Filtre MK	101303	15,91 € HT
Équerre	Filtre MK	101309	9,17 € HT

PIÈCES DÉTACHÉES

PIÈCES DÉTACHÉES	PRODUIT ASSOCIÉ	RÉF	PRIX
Bague de serrage	Filtre MK	101290	28,58 € HT
Bol	Filtre MK	103642	38,76 € HT
Tête	Filtre MK	101364	40,02 € HT
Joint torique	Filtre MK	101325	6,39 € HT
Joint diam. Ext. 57	Filtre Aquanet 3	101320	6,39 € HT
Bol	Filtre Aquanet 3	104010	22,40 € HT
Joint plat pour bouchon de vidange	Filtre Aquanet 3	101316	8,50 € HT
Bol	Aquaphos DP2+ / DP2G3	104012	32,03 € HT
Joint diam. Ext. 54	Aquaphos DP2+ / DP2G3	101318	8,29 € HT
Joint diam. Ext. 57	Europhos	101320	6,39 € HT
Bol	Europhos	104010	22,40 € HT
Joint Plat pour bouchon de vidange	Europhos	101316	8,50 € HT
Bague de serrage	Aquaphos MK	101290	28,58 € HT
Bol filtre	Aquaphos MK	103642	38,76 € HT
Tête	Aquaphos MK	101364	40,02 € HT
Joint torique	Aquaphos MK	101325	6,39 € HT
By-pass rigide en cuivre	Filtre triplex MK	104003	100,02 € HT
Bouchon de vidange	Clarionic T3000	101293	7,78 € HT
Contacteur de débit standard VH 315 - 60VA	Clarionic T3000	101287	115,00 € HT
Lame - ILS pour contacteur de débit VH 315 - 60VA	Clarionic T3000	101334	58,35 € HT
Fusible 1 Ampère pour Antitartre tous types	Clarionic T3000	101313	1,55 € HT
Lampe pour voyant générateur antitartre	Clarionic T3000	101335	4,79 € HT
Générateur électrique	Clarionic T3000	101284	337,99 € HT
Capot Adoucisseur	Adoucisseur Fleck	101301	87,14 € HT
Bac à sel 20L	Adoucisseur Fleck	103942	413,34 € HT
Vanne 5600 Volumétrique	Adoucisseur Fleck	101367	1 388,96 € HT
By-Pass Adoucisseur	Adoucisseur Fleck	103845	153,52 € HT
Transformateur	Adoucisseur Mercurion	101346	47,63 € HT
Solénoïde d'égout	Adoucisseur Mercurion	101344	37,03 € HT
Plaquette électronique	Adoucisseur Mercurion	101341	282,43 € HT
Solénoïde	Adoucisseur Mercurion	101345	113,87 € HT
Ressort, pointeau	Adoucisseur Mercurion	101343	4,07 € HT
Pointeau, Solénoïde	Adoucisseur Mercurion	101342	17,82 € HT
Membrane, solénoïde	Adoucisseur Mercurion	103825	18,80 € HT
Bille caoutchouc	Adoucisseur Mercurion	101338	4,27 € HT
Membrane diaphragme	Adoucisseur Mercurion	101339	65,71 € HT
By Pass Adoucisseur	Adoucisseur Merk Eco	103202	105,27 € HT
Kit raccordement	Adoucisseur Merk Eco	101333	113,76 € HT
Ballast électronique UV 1800	Stérilisateur horizontal	101352	26,83 € HT
Douille de lampe UV 1800	Stérilisateur horizontal	101359	3,91 € HT
Générateur UV 1800	Stérilisateur horizontal	101285	269,09 € HT
Ballast électronique UV 4001	Stérilisateur horizontal	101291	107,74 € HT
Etrier complet UV 4001 et 6001	Stérilisateur horizontal	103678	60,77 € HT
Ballast électronique UV 6001	Stérilisateur horizontal	101354	122,62 € HT
Joint tube quartz UV 1800, 4001 et 6001	Stérilisateur horizontal	101329	8,60 € HT
Douille de lampe UV 220 et 410	Stérilisateur vertical	103708	4,02 € HT
Joint tube quartz UV 220 et 410	Stérilisateur vertical	101332	9,58 € HT
Ballast UV 410	Stérilisateur vertical	103705	138,59 € HT
Starter UV1800	Stérilisateur horizontal	101362	2,20 € HT

SOCIÉTÉ MERKUR

Siège social : 69, rue Chevaleret - 75013 PARIS

Tél. : 04 42 73 08 96 - www.merkur.fr

SAS au capital de 400 000 euros - RCS Paris B 712054741

1. Application des conditions générales de vente – Opposabilité

Les présentes Conditions Générales de Vente s'appliquent à toutes les commandes de produits passées auprès de la société Merkur (ci-après dénommée « Merkur ») en vue d'une livraison en France Métropolitaine (Corse comprise) et en DOM-COM, par ses acheteurs appartenant à la catégorie « Négociants grossistes » (ci-après dénommés les « Acheteurs »).

Appartenance à la catégorie « Négociants grossistes », les Acheteurs dont l'activité principale est consacrée à l'achat en gros auprès des fournisseurs pour la revente aux détaillants (et/ou à des transformateurs (et/ou à des professionnels utilisant les produits dans le cadre de leur activité).

Les Conditions Générales de Vente sont systématiquement adressées ou remis à chaque Acheteur. Le fait de passer commande implique l'adhésion entière et sans réserve de l'Acheteur à ces Conditions Générales de Vente qui constituent le socle unique de la négociation commerciale, conformément aux dispositions de l'article L441-6 du Code de Commerce. Dans le cas de groupements coopératifs ou franchisés affiliés ou adhérents indépendants affiliés, les présentes Conditions Générales de Vente seront adressées à la centrale du groupement qui s'engage à les porter à la connaissance de l'ensemble de ses affiliés auxquels elles seront dès lors opposables.

Toute condition contraire et, notamment, toutes conditions générales ou particulières émanant de l'Acheteur, y compris ses éventuelles conditions d'achat et ses bons de commande, sont en conséquence inopposables à Merkur, sauf acceptation préalable et écrite de cette dernière. En toute hypothèse, toute modification ou complément éventuel aux termes des présentes Conditions Générales de Vente devait être formalisé dans la convention annuelle prévue par l'article L441-7-1 du Code de Commerce, avec la précision des obligations respectivement souscrites par les parties dans le cadre de cette modification ou de ce complément (cf. article « Convention annuelle » infra). En tout état de cause, Merkur ne pourra être soumise à des obligations créant un déséquilibre significatif dans les droits et obligations des parties contraire à l'article L. 442-6, I, 2° du Code de Commerce. Tout avantage ou titre de conditions particulières de vente devra faire l'objet d'une contrepartie « équilibrée ».

Le fait pour Merkur de ne pas y avoir adhéré, à un moment donné, de l'une quelconque des présentes Conditions Générales de Vente ne peut être interprété par l'Acheteur comme valant renonciation par Merkur à s'en prévaloir ultérieurement.

Les présentes Conditions Générales de Vente sont modifiables à tout moment, étant entendu que toute éventuelle modification sera notifiée à l'Acheteur et qu'elle prendra effet un (1) mois après réception de la notification.

2. Commandes

Les commandes doivent être adressées à Merkur par courrier, courrier électronique, transmission électronique (EDI), fax ou tout autre moyen choisi par l'Acheteur préalablement accepté par Merkur.

Les commandes adressées à Merkur ne deviennent définitives qu'après acceptation de celles-ci par Merkur. Cette acceptation résulte de la confirmation de la commande. Elle peut être totale ou partielle.

Aucune commande adressée à Merkur ne pourra être modifiée ou annulée sans l'accord préalable et écrit de Merkur. En tout état de cause, aucune modification ou annulation ne sera acceptée si la commande a commencé à être exécutée par Merkur.

Merkur se réserve le droit de refuser les commandes en cas de manquement de l'Acheteur à l'une quelconque de ses obligations et, plus généralement, de refuser toute commande présentant un caractère anormal pour quelque raison que ce soit ou passée de mauvaise foi.

Merkur se réserve le droit d'apporter toutes modifications aux produits pour se conformer aux exigences légales en vigueur et ce, sans obligation de modifier les produits précédemment livrés ou en cours de commande et sans que les gravures, descriptions et renseignements figurant à titre de publicité sur les documents commerciaux de Merkur puissent lui être opposés.

Merkur se réserve le droit, même en cours d'exécution de commande, d'exiger une garantie pour la bonne exécution des engagements, tout refus autorisant l'annulation de tout ou partie des commandes passées.

3. Tarif

Le tarif des produits est celui en vigueur au moment de la passation de la commande, prévu par le barème des tarifs mis à disposition de l'Acheteur.

Ces tarifs s'entendent nets, hors taxes, franco de port pour toute commande supérieure à 450 euros HT par point de livraison. Pour toute commande d'un montant inférieur, l'Acheteur prendra à sa charge les frais de port d'un montant forfaitaire de 50 euros HT.

Les droits, contributions et taxes de toute nature, dont la contribution Eco-emballage, ne sont pas compris dans le tarif des produits.

Les tarifs pourvu d'un délai de prévenance de quatre (4) semaines avant leur date d'application notamment en cas de variations monétaires ou du coût des matières premières. Toute commande passée par l'Acheteur après l'entrée en vigueur des nouveaux tarifs vaudra acceptance de ces derniers.

4. Livraison

La livraison est effectuée par la livraison des produits aux entrepôts, aux agences ou aux magasins de l'Acheteur. Il est précisé que les livraisons ne sont pas directement effectuées sur des chantiers ou chez des clients de l'Acheteur. En cas d'accord exceptionnel sur une telle livraison, des frais de port seront facturés à l'Acheteur. Le transfert des risques sur les produits s'effectue à la sortie des entrepôts de Merkur quel que soit le mode de livraison et de paiement du transporteur. Il en résulte que les produits voyagent toujours aux risques et périls de l'Acheteur.

Merkur est autorisée à procéder à des livraisons de façon globale ou partielle, sans qu'elles ne puissent donner lieu à des pénalités de quelque nature qu'elles soient.

Merkur s'engage à respecter les délais de livraison communiqués à l'Acheteur. Tout retard de livraison ne pourra donner lieu qu'à la seule indemnisation du préjudice réellement subi et préalablement dénommé par l'Acheteur, à l'exclusion de toute pénalité forfaitaire et ce, notwithstanding l'existence de clauses contraires dans les éventuelles conditions d'achat de l'Acheteur. A défaut de délai de préjudice subi intervenant à dire d'expert nommé par le président du Tribunal de Commerce de Périgueux, à la requête de la partie la plus diligente. De plus, les éventuels retards de livraison n'autorisent pas l'Acheteur à annuler les commandes en cours, retirer ses paiements ou refuser la livraison et ce, notwithstanding toute clause contraire figurant dans les éventuelles conditions générales d'achat de l'Acheteur.

Les délais de livraison éventuellement acceptés par Merkur sont de plein droit suspendus par tout événement indépendant du contrôle de Merkur et ayant pour conséquence de retarder la livraison, et ce dès le jour même, à compter de la date de force majeure, que définie sous l'article : « Force majeure » ci-après.

Toute modification de commande intervenant en cours d'exécution, même si elle est acceptée par Merkur, entraîne une prolongation du délai de livraison prévu selon les modalités commerciales par Merkur à l'Acheteur.

En cas d'absence de prise de livraison par l'Acheteur, non dûment justifiée, ou de retard dans la prise en charge des produits, l'Acheteur en supportera tous les risques et devra qu'il en soit régit le prix de la commande. En outre, Merkur sera en droit de mettre les produits en dépôt aux frais de l'Acheteur et de lui réclamer le remboursement des frais de transport, étant précisé que Merkur sera en droit de résoudre la contre vente et de procéder à la vente des produits et ce, sans préjudice du versement à Merkur de dommages et intérêts pour le préjudice qu'elle pourra subir.

Les modes d'approvisionnement de nos produits convenus entre l'Acheteur et Merkur ne pourront évoluer au cours de l'année, sauf accord préalable et écrit de Merkur.

5. Réception

Il est de la seule responsabilité du destinataire qui réceptionne les produits de vérifier si le contrat de transport a été correctement exécuté et, dans la négative, de prendre toutes les mesures appropriées pour conserver le recours contre le voiturier. S'il n'a ni le contrat des colis ou si des colis arrivent endommagés ou pour tout autre motif, il doit :

- 1 - Etablir immédiatement et de façon certaine, sur le bordereau de transport, la nature et l'importance du dommage constaté au moment de la réception,
- 2 - Confirmer au transporteur, au plus tard dans les trois jours, non compris les jours fériés, qui suivent la réception des articles transportés, la prestation motivée par lettre recommandée exigée à peine de forclusion par l'article 1373 du Code de Commerce.

Ces deux conditions sont l'une et l'autre absolument nécessaires à la mise en œuvre de la responsabilité du transporteur. En cas de non-respect de cette procédure, les conséquences éventuelles seraient à la charge du seul Acheteur destinataire des produits.

Sans préjudice des dispositions à prendre vis-à-vis du transporteur, les réclamations portant sur les vices apparents, les manquants ou sur le non-conformité des produits livrés aux produits commandés ou au bordereau d'expédition, doivent être à peine de forclusion formulées par écrit et notifiées, à Merkur, par courrier électronique à l'adresse svl@merkur.fr ou par lettre recommandée avec accusé de réception adressée au siège de Merkur dans les trois (3) jours suivant la réception des produits. Merkur se réserve le droit de refuser de tenir compte des réclamations qui lui parviendraient après ce délai.

6. Retours

Tout retour de produit doit faire l'objet d'un accord écrit préalable entre Merkur et l'Acheteur. Tout produit retourné sans accord sera refusé et retourné à l'Acheteur, et ne pourra donner lieu à l'établissement d'un avis. Dans le cas d'un accord, les frais de port sont toujours à la charge de l'Acheteur et les produits retournés voyageront aux risques et périls de l'Acheteur.

Tout retour de produits accepté par Merkur entraîne l'établissement d'un avis au profit de l'Acheteur, après que Merkur ait procédé à une vérification qualitative et quantitative des produits retournés, étant précisé qu'un décaissement de 20% calculé sur le prix d'achat HT du produit sera appliquée.

7. Paiement

Sauf convention contraire, les factures sont payables à 30 jours fin de mois au siège social de Merkur. Les factures sont payables par virement interbancaire, chèque, ou lettre de change relevée. Seul le règlement à l'échéance convenue est libératoire. Aucun escompte ne sera accordé en cas de paiement anticipé.

Toute inexactitude par l'Acheteur, totale ou partielle, de ses obligations de paiement ou tout retard, entrainera l'application de pénalités d'un montant égal à trois fois le taux d'intérêt légal en vigueur à la date d'échéance.

Une indemnité forfaitaire de 40 euros pour frais de recouvrement prévue par l'article L441-6 du Code de Commerce. Il est précisé que cette indemnité forfaitaire n'est pas limitative du montant des autres frais qui pourraient être engagés par notre société aux fins de recouvrement de ses factures.

Le droit pour Merkur de suspendre toutes les commandes en cours et de refuser toute nouvelle commande, sans préjudice de toute autre voie de droit.

La possibilité pour Merkur, quarante-huit heures après une mise en demeure restée infructueuse, de procéder de plein droit à la résolution de la vente concernée par le défaut de paiement et de demander la restitution des produits, sans préjudice de tous autres dommages-intérêts.

Si Merkur est mis dans l'obligation de s'adresser à un mandataire (avocat, huissier, etc.) pour obtenir le règlement des sommes dues, il est expressément convenu à titre de clause pénale stipulée forfaitaire et de plein droit, et non réductible, l'application d'une majoration calculée au taux de 10 % du montant des sommes dues par l'Acheteur et ce, sans préjudice des intérêts de retard et dommages et intérêts éventuels.

Les intérêts commencent à courir à compter de la date de paiement figurant sur la facture et continuent à courir jusqu'au jour du parfait paiement de la totalité des sommes dues à Merkur. Tout mois commencé sera intégralement dû. Merkur pourra imputer de plein droit lesdites pénalités de retard sur toute réduction de prix due à l'Acheteur.

A défaut de paiement, même partiel, d'une seule des échéances convenues pour l'une quelconque des livraisons de produits, Merkur se réserve la possibilité de demander l'exécution immédiate de la totalité des sommes dues par l'Acheteur à quelque titre que ce soit si Merkur s'rope plus tard pour la résolution des commandes correspondantes.

L'Acheteur devra rembourser tous les frais occasionnés par le recouvrement des sommes dues.

En aucun cas, les paiements ne peuvent être suspendus ni faire l'objet d'une quelconque compensation à la seule initiative de l'Acheteur sans l'accord écrit et préalable de Merkur, notamment, en cas d'allégation par l'Acheteur d'un retard de livraison ou de non-conformité des produits livrés conformément aux dispositions de l'article L442-6-I-8° du Code de Commerce et ce, quelles que soient les dispositions éventuellement contraires pouvant figurer dans les conditions d'achat de l'Acheteur. Toute compensation non autorisée par Merkur sera assimilée à un défaut de paiement autorisant Merkur à refuser toute nouvelle commande de produits et à suspendre immédiatement les livraisons en cours après en avoir informé l'Acheteur.

Toute déchéance du crédit de l'Acheteur pourra, à tout moment, justifier en fonction des risques encourus, la Baillon d'un plan de produits et découvrir éventuellement autorisé de l'Acheteur, l'exécution de certains délais de paiement, le retrait de conditions particulières octroyées, l'exigence de garanties ou un règlement complet ou par traite payable à vue, avant l'exécution des commandes reçues. Ce sera notamment le cas si une cession, location-gérance, mise en nantissement ou un apport de son fond de commerce ou de certains de ses éléments, ou encore un changement de contrôle ou de structure de sa société ou dans la personne de son dirigeant, est susceptible de produire un effet défavorable sur le crédit de l'Acheteur.

Par application de l'article L.622-7 du Code de Commerce et de convention expresse, en cas d'ouverture d'une procédure de sauvegarde, de mise en redressement ou mise en liquidation judiciaire de l'Acheteur, le montant non encore payé des factures de l'Acheteur aura pu être mise au titre des prestations effectuées au profit de Merkur et celui des réductions de prix éventuellement dues, ainsi que des sommes qui restent dues à Merkur, celles-ci devant immédiatement exigibles.

Par dérogation à l'article « Contestations commerciales », toute réclamation de l'Acheteur devra être adressée, par écrit, au service facturation dans le mois suivant l'émission de la facture. A défaut, aucune réclamation ne sera prise en compte par Merkur.

Aucune dématérialisation des produits ne pourra admettre que l'Acheteur sans accord préalable et écrit de Merkur, ce moyennant le respect d'un délai raisonnable. En toute hypothèse, cette dématérialisation ne saurait ouvrir droit à l'octroi d'un avantage tarifaire au profit de l'Acheteur.

8. Convention annuelle / Conditions particulières de vente / Coopération commerciale et autres services / Obligations destinées à favoriser la relation commerciale

8.1. Contenu de la convention annuelle :

Conformément aux dispositions des articles L441-6 et L441-7-1 du Code de Commerce, une convention annuelle établie entre Merkur et l'Acheteur interviendra avant le

CONDITIONS DE VENTE MERKUR CATEGORIELLES « NEGOCE »

ser mars de l'année et n définira l'ensemble des obligations auxquelles se sont engagées les parties en vue de fixer le prix à l'issue de la négociation commerciale ; dans ce cadre, la convention annuelle précisée :

1) Les conditions de l'opération de vente des produits à savoir les présentes Conditions Générales de Vente (intégrant notamment les conditions tarifaires communiquées par Merkur préalablement à la négociation commerciale) qui doivent être annexées à la convention particulière et les conditions particulières de vente éventuellement conclues à l'Acheteur, sous forme de remises ou de ristournes dérogeant aux présentes Conditions Générales de Vente, pour autant que ces conditions particulières soient pleinement justifiées au vu des obligations souscrites par l'Acheteur et tout le réal, à tout le moins potentielle à la date de signature de la convention annuelle, devra être préalablement dénommée par le destinataire de l'opération commerciale ;

2) Les prestations de services de coopération commerciale propres à favoriser la commercialisation des produits, en défrayant les services devant être rendus, les produits concernés, les dates desdits services et leur durée, et leur rémunération, sauf à ce que la convention annuelle établie sous la forme d'un contrat cadre puisse en partie renvoyer à des contrats d'application, mais sans que pour autant ces derniers ne puissent se substituer au contrat cadre annuel qui devra être établi préalablement à l'exécution de tout service ; conformément à l'article L441-3 du Code de Commerce, les factures de prestations de services établies par l'Acheteur devront comporter le nom et l'adresse des parties, la date d'émission de la facture, les dates de début et fin de la prestation de service, sa description précise avec notamment les produits et marques concernés, ainsi que le prix hors TVA. Elles comporteront en outre la forme de la société prestataire du ou des services en cause, son capital social, son numéro d'immatriculation au Régistre du Commerce et des Sociétés et son siège social et les numéros de factures. Ces prestations de services sont soumises au taux de TVA en vigueur. Ces factures devront être en tout points conformes aux dispositions de l'article 289 du Code général des impôts et de l'article 242 nonies A de l'annexe II du Code général des impôts.

3) Les obligations destinées à favoriser la relation commerciale entre Merkur et l'Acheteur ne relevant pas de la coopération commerciale, en précisant pour chaque d'une desdites l'objet, la date prévue de réalisation du service et ses modalités d'exécution, ainsi que la rémunération ou la réduction de prix globale affectée à ces obligations.

8.2. Modalités de calcul et paiement des avantages financiers :

Aucun paiement de ristourne ou de services propres à favoriser la commercialisation des produits ou d'autres services ne saurait intervenir avant le retour de l'un des deux exemplaires originaux de la convention annuelle, dûment signée, paraphée et datée de l'Acheteur, avant le ser mars de l'année en cours. Les factures de services propres à favoriser la commercialisation (et/ou d'autres services seront payées après constatation de la réalisation de la prestation. Ces factures, comme les ristournes, ne seront pas compensables avec les factures de vente des produits et ne pourront pas être déduites du règlement de ces dernières, toute déduction étant assimilée à un défaut de paiement

total. Le pourcentage sur le chiffre d'affaires, celui-ci s'entend net de tous droits, contributions et taxes, notamment hors contribution Eco-Emballage. La base ristournable sera constituée du chiffre d'affaires effectivement encaissé et diminué de toutes sommes retenues par l'Acheteur à quelque titre que ce soit et tout particulièrement au titre de la facturation de pénalités quelle que soit leur motivation, sauf acceptation préalable et écrite de Merkur.

En cas de défaut de paiement des factures de services de coopération commerciale (et/ou d'autres services, le taux d'intérêt des pénalités de retard exigibles par l'Acheteur le jour suivant la date de règlement figurant sur la facture ne pourra pas excéder trois fois le taux d'intérêt légal. Aucune pénalité pour retard de paiement d'acomptes ne sera acceptée par Merkur.

9. Réserve de propriété

Il est expressément convenu que les produits vendus demeurer la propriété de Merkur jusqu'au paiement intégral des factures, la présente clause de propriété étant conforme aux dispositions légales et réglementaires en vigueur et, à ce titre, aux dispositions de l'ordonnance n°2006-346 du 23 mars 2006 « relative aux sûretés ». Ne constitue pas un paiement au sens de la présente clause, la remise d'une traite, d'un chèque bancaire ou postal ou de tout titre créant une obligation de payer. Le paiement ne pourra être considéré effectué que lors de l'encaissement effectif du prix par Merkur.

Si les produits, objet de la réserve de propriété, ont été revendus par l'Acheteur, la créance de Merkur sera automatiquement transportée sur la créance du prix des produits ainsi vendus par l'Acheteur. L'Acheteur cède dès à présent à Merkur jusqu'au paiement intégral des factures, la présente clause de propriété s'étend sur les produits ainsi vendus par l'Acheteur.

En cas de sauvegarde de justice, de redressement ou de liquidation judiciaire de l'Acheteur, les produits pourront être revendus, conformément aux dispositions légales et réglementaires en vigueur. En cas de revendication des marchandises, pour non paiement partiel ou total, les produits en stock seront réputés correspondre aux créances impayées. Conformément aux articles L.622-9 et L.624-16 du Code de Commerce, nonobstant toute clause contraire, la présente clause de réserve de propriété est opposable à l'Acheteur. Merkur est d'ores et déjà autorisée par l'Acheteur à accepter, à faire dresser un inventaire (et/ou) mettre sous séquestre les produits impayés détenus par lui.

Tous acomptes antérieurement payés restornt acquis, dans leur totalité, à Merkur à titre de clause pénale.

Notobstant la présente clause de réserve de propriété, tous les risques affectés aux produits vendus sont à la charge de l'Acheteur dès sortie des entrepôts de Merkur. L'Acheteur sera ainsi tenu pour seul responsable de tous les risques de décoloration, de perte, de destruction partielle ou totale, quelle que soit la cause du dommage, même s'il s'agit d'un cas fortuit ou de force majeure. L'Acheteur devra en conséquence assurer les produits sous réserve de propriété, stipuler dans la police d'assurance que toute indemnité sera payée directement à Merkur et fournir à Merkur à sa première demande, toute justification de l'assurance ainsi souscrite.

Jusqu'au complet paiement, l'Acheteur s'interdit de confier un nantissement ou un gage sur les produits vendus sous réserve de propriété, ou de les utiliser à titre de garantie. En cas de vente ou de non-conformité des marchandises vendues, notre responsabilité ne saurait être engagée au-delà du remplacement des produits reconnus défectueux ou manquant.

La responsabilité de Merkur ne saurait être engagée dans les cas suivants :

les produits vendus sont déchargés ou entreposés dans des conditions anormales ou incompatibles avec leur nature ;

les défauts sont provoqués par un choix de produit inadapté à la qualité de l'eau et plus généralement par une utilisation du produit non conforme à sa destination.

10. Garantie – Responsabilité

Les produits commercialisés par Merkur sont conformes aux spécifications requises et à la législation (et/ou) réglementation (et/ou) normes en vigueur et sont garantis contre tous vices de fabrication.

Il est précisé que les présentations, indications techniques et propositions que Merkur peut être amenée à donner doivent être considérés comme des avis et conseils et n'impliquent pas une garantie de Merkur. Il n'appartient pas à Merkur d'approuver les cahiers de charges ou descriptifs fournis par les utilisateurs finaux. Il appartient à l'Acheteur de vérifier l'adéquation entre le choix des produits et les conditions de l'installation.

Tout éventuel défaut apparent des produits sera porté à la connaissance de Merkur par l'Acheteur dans les trois (3) jours de la réception des Produits conformément aux termes de l'article 5 ci-dessus. Tout éventuel vice caché sera porté à la connaissance de Merkur par l'Acheteur par courrier recommandé avec accusé de réception dans les vingt-quatre mois (24) mois à compter de la découverte du vice.

En cas de vice ou de non-conformité des marchandises vendues, notre responsabilité ne saurait être engagée au-delà du remplacement des produits reconnus défectueux ou manquant.

La responsabilité de Merkur ne saurait être engagée dans les cas suivants :

les produits vendus sont déchargés ou entreposés dans des conditions anormales ou incompatibles avec leur nature ;

les défauts sont provoqués par un choix de produit inadapté à la qualité de l'eau et plus généralement par une utilisation du produit non conforme à sa destination.

11. Propriété industrielle et intellectuelle

Merkur est titulaire ou licencié de l'ensemble des droits de propriété industrielle couvrant les produits vendus à l'Acheteur sous la marque «Merkur » et / ou toute autre marque utilisée par Merkur. Les produits livrés par Merkur sous ces marques ne pourront être revendus que dans leur présentation d'origine et dans des conditions conformes à leur image de marque.

L'Acheteur informera Merkur, par télécopie ou e-mail, confirmé par lettre recommandée avec accusé de réception, dès qu'il en aura connaissance, de toute action judiciaire intentée contre lui en matière de propriété intellectuelle / et/ou industrielle concernant les produits de Merkur et ne pourra aucune mesure sans en avoir au préalable référé à Merkur. Merkur sera seule en droit de diriger la procédure et de décider de toutes actions à initier ou à mettre en œuvre. L'Acheteur s'engage à respecter l'ensemble des droits de propriété industrielle de Merkur à déclarer avoir parfaite connaissance, en ce qui concerne notamment les marques, dessins, brevets et modèles, ainsi que tous autres droits de propriété intellectuelle détenus par Merkur et les sociétés affiliées à celle-ci. Si l'Acheteur engage de quelconques fins concernant tous types de procédures pour lesquelles Merkur aurait été concernée et sur la base desquelles l'Acheteur pourrait se voir fondé à réclamer des dommages et intérêts, et sans s'être mis d'accord avec Merkur préalablement, l'Acheteur supportera lesdits frais sans pouvoir réclamer aucun remboursement des sommes engagées.

L'Acheteur aura connaissance d'une contrefaçon d'un droit quelconque de propriété intellectuelle ou industrielle et à ce titre des marques détenues par Merkur devra l'en informer immédiatement par télécopie ou par e-mail confirmé par lettre recommandée avec demande d'avis de réception.

12. Exclusion de toutes pénalités

Notobstant toutes clauses ou dispositions contractuelles pouvant figurer dans des conditions d'achat, contrats de référencement, conditions logistiques et accords particuliers (etc.), aucune pénalité de quelque nature qu'elle soit ne sera appliquée par Merkur sauf accord préalable et écrit et ce, quelle que soit la motivation de la pénalité. Toute clause contraire est réputée non écrite. A ce titre, Merkur n'accepte pas de débit d'office.

Seul le préjudice réellement subi, démonté et évalué par l'Acheteur pourra éventuellement donner lieu à indemnisation par Merkur, après demande formulée auprès de Merkur et traitement de ses demandes. L'Acheteur devra, à cet égard, fournir à Merkur tout document utile au préjudice réellement subi (Bilan de livraison, etc.). A défaut d'accord, l'évaluation du préjudice subi interviendra à dire d'expert nommé par le Président du Tribunal de Commerce de Périgueux, à la requête de la partie la plus diligente. En cas de violation de la présente clause par l'Acheteur, Merkur pourra refuser toute nouvelle commande de produits et suspendre ses livraisons. Merkur se réserve, en outre, le droit de déduire des ristournes ou des rémunérations de services dues, tout montant que l'Acheteur aurait déduit d'office.

13. Contestations commerciales

Toute contestation de la part de l'Acheteur relative à l'ensemble de la relation commerciale avec Merkur, et notamment au titre du paiement d'avantages financiers, de quelque nature qu'elle soit, concernant l'année N, devra être formulée au plus tard dans les douze (12) mois suivant l'expiration de l'année civile au titre de laquelle la somme est due. A défaut, et par dérogation expresse aux dispositions visées sous l'article L.1104 du Code de Commerce, aucune réclamation ou contestation ne pourra plus être présentée et sera considérée, dès lors, comme étant prescrite et dès lors strictement inévoable.

14. Confidentialité

Merkur et l'Acheteur reconnaissent qu'ils pourront, dans le cadre de l'exécution de leurs relations commerciales, se voir confier des informations confidentielles de nature technique, commerciale, marketing, financière ou relatives à des éléments auxquels des droits de propriété intellectuelle sont attachés. Cette liste n'est toutefois pas limitative. Ces informations ne devront pas, d'une quelconque façon, être divulguées à des tiers. Ils garantiront la confidentialité des informations, de quelque nature qu'elles soient, écrites ou orales, dont ils auront connaissance dans le cadre de l'exécution de leurs relations commerciales et s'interdiront de les communiquer aux personnes autres que celles qui ont été ou seront en contact au titre de celles-ci, sous peine de devoir en réparer le préjudice subi.

15. Force majeure

L'exécution par les parties de tout ou partie de leurs obligations sera suspendue de plein droit de ses effets, et leur responsabilité dérogée, en cas de survenance d'un cas de force majeure qui en général et porterait l'exécution, lequel est entendu comme tout événement échappant à leur contrôle qui ne pouvait raisonnablement être prévu lors de la conclusion de la convention respectivement annuelle prévue par l'article L441-7-1 du Code de Commerce et dont les effets ne peuvent être évités par des mesures appropriées et ce, conformément à l'article 1218 du Code Civil. Sont considérés comme tels notamment, sans que cette liste soit limitative, la guerre, les émeutes, l'insurrection, les troubles sociaux, les actes de terrorisme, les évènements de force majeure, les évènements de force majeure, les évènements de force majeure, etc.). A défaut d'accord, En cas de survenance d'un cas fortuit ou de force majeure, Merkur informera l'Acheteur dans les meilleurs délais et au plus tard dans les 72 heures. Cette suspension ne s'applique cependant pas aux obligations de paiement. Au cas où cette suspension se poursuivrait au-delà d'un délai de 10 jours ouvrés, l'autre partie aura la possibilité de résilier la commande en cours.

16. Compétence – Contestation

L'ensemble des relations contractuelles entre Merkur et l'Acheteur issu de l'application des présentes Conditions Générales de Vente, et les éventuels accords particuliers qui pourraient être conclus, et tous les litiges en découlant, quelle qu'en soit la nature, seront soumis à tout égard au tribunal de Paris.

Les parties conviennent de faire leur possible pour résoudre à l'amiable les désaccords susceptibles de résulter de l'interprétation, l'exécution ou la cessation des relations commerciales entre Merkur et l'Acheteur.

Tout litige ayant son origine dans l'exécution des relations contractuelles établies entre Merkur et l'Acheteur, ainsi que les actes qui en seront la conséquence, sera soumis à la juridiction des tribunaux compétents de Périgueux, nonobstant toute demande incidente ou tout appel en garantie, ou en cas de pluralité de défendeurs, sauf application des dispositions issues de l'article D.442-7 du Code de Commerce sur la spécialisation des juridictions en matière de pratiques restrictives de concurrence. Cette clause d'attribution de compétence s'appliquera même en cas de référé. Merkur disposera néanmoins de la faculté de saisir toute autre juridiction compétente, en particulier celle du siège social de l'Acheteur ou celle de l'un des lieux de destination des marchandises livrées. Les effets de commerce ou d'acceptation de règlement ne forment ni novation, ni dérogation à la présente clause.

