



Cafetières
Théières



Solutions de filtration **CUNO**
Marché Distribution d'eau



Gamme HF série MS

Goûtez la différence

Un café..... un thé.....c'est plus de 98% d'eau

L'utilisation des cartouches de la gamme HF série MS,
pour filtrer l'eau de vos boissons chaudes vous garantit :

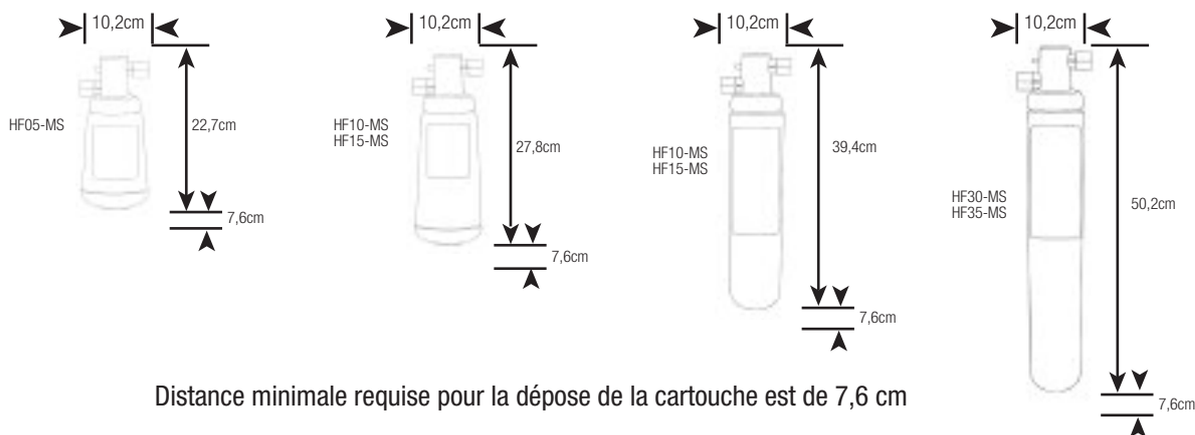
- des arômes et saveurs préservés
- une simplification de vos interventions
- une sécurité alimentaire
- une performance de filtration



Caractéristiques	Avantages	Bénéfices
Inhibiteur de tartre à diffusion lente	Inhibition de la formation de tartre Pas d'obstruction des buses, vannes, et électrovannes Plus compacte et présentant une plus grande capacité de traitement qu'un filtre à base de résines	Diminution des coûts de maintenance Pas de panne intempestive : un appareil toujours opérationnel pour vos clients
Polyphosphates nouvelle génération	Nouvelle technologie qui résiste en température	Gain de place Facilité de mise en place Performance de filtration
Tête sanitaire à changement rapide (SQC)	Réduction des risques de fuites et de contamination Simplicité et rapidité des changements de la cartouche Adaptables sur gammes SGP, AP3 et HF : tête multi-usage	Réduction du temps de changement Sécurité alimentaire Changement réalisable sans formation ni outils Diminution des coûts Simplification des opérations, de la gestion des stocks
Bloc de charbon pré-activé 1µ 0.5µ	Concentration élevée de charbon actif Surface d'échange étendue Réduction des goûts et odeurs liés au chlore Prêt à l'emploi Pas de passage préférentiel Réduction du temps de rinçage Rétention des sédiments : protection des buses d'injection Rétention des sédiments Rétention des cystes	Durée de vie optimisée Préservation de la saveur des boissons Diminution du temps d'installation Economie d'eau lors de l'installation Sécurisation de la filtration Augmentation de la durée de vie de l'appareil Sécurité alimentaire des boissons
Vanne de coupure d'eau intégrée à la tête	Pas de vanne de coupure supplémentaire nécessaire Simplicité des changements de la cartouche Elimination des fuites d'eau lors du changement	Diminution des coûts de maintenance Economie d'eau Propreté du poste Evite les interruptions de service des machines

Les produits de la gamme HF série MS sont conformes à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la Circulaire du Ministère de la Santé DGS/SD7A n° 571 du 25 novembre 2002. Ils sont certifiés ACS (Attestation de Conformité Sanitaire). Ils répondent également aux normes NSF 53 et FDA CFR21 pour l'utilisation des matériaux en contact avec l'eau potable.





Spécifications techniques de la gamme HF, série MS

Cartouches		Volume filtré en litres	Seuil de rétention en µ	Débit maximum recommandé en litre / mn	Qualité de l'eau		Performance			
Modèle	Code de commande				Standard	Haute turbidité	Chlore / Goûts et odeurs	Sédiments	Cystes	Tartre
HF05-MS	70020044312	5 678	1,0	2,8	X		X	X		X
HF10-MS	70020019595	13 200	0,5	3,8	X		X	X	X	X
HF15-MS	70020044320	13 200	5,0	3,8		X	X	X		X
HF20-MS	70020020593	34 069	0,5	5,7	X		X	X	X	X
HF25-MS	70020020635	37 854	1,0	5,7		X	X	X		X
HF30-MS	70020020601	52 995	0,5	6,3	X		X	X	X	X
HF35-MS	70020043108	47 696	1,0	6,3		X	X	X		X

Le système complet de filtration se compose d'une cartouche HF série MS et d'une tête sanitaire à changement rapide VH3 BSPT connexions filetés 3/8" BSPT à commander sous la référence 70020114164. La tête de filtre est livrée équipée d'un support intégral de fixation

Paramètres techniques d'utilisation

A n'utiliser que sur eau froide

Pression maximale de service : 8.5 bar

Température maximale de service : 38°C

Connexions entrées/sorties : Filetés 3/8" BSPT

Avertissement

Ne pas utiliser les cartouches HF de la série MS avec de l'eau qui présente des risques sur le plan microbiologique ou dont la qualité n'est pas connue avant d'avoir procédé à une désinfection adéquate en amont et en aval du système. Les systèmes homologués pour la réduction des cystes peuvent être utilisés avec de l'eau désinfectée qui risque de contenir des cystes. Numéro EPA 070595-CT-001.

En conformité avec les bonnes pratiques actuelles, il convient de remplacer les cartouches de filtre tous les six mois au minimum. Nous recommandons de programmer des interventions de maintenance.

Cuno Filtration ne saurait être responsable de défaillances provoquées par un entretien incorrect.

3M
Solutions de filtration **CUNO**

Boulevard de l'Oise
95006 Cergy-Pontoise Cedex
Tél. : 01 30 31 73 10 - Fax : 01 30 31 73 43
www.3m.eu/filtration

P CUNO 0026 - AIRE 08-330
Merci de recycler ce document
© 3M 2008. Tous droits réservés.

Centre Information Clients

N°Azur 0 810 331 300

Prix d'un appel local

www.3m.fr