



3M™ vodní filtry pro automaty na kávu
a prodejní nápojové automaty

3M™ řada HF-MS Vám poskytuje neměnnou kvalitu
Vašeho horkého nápoje při vysoké kapacitě a průtoku
vody.



Charakteristické parametry

- Filtrační hlavice s integrovaným uzavíracím ventilem
- Inhibitor tvorby vodního kamene
- Porozita filtrů v rozsahu 0,5 μ až 5 μ
- Integrovaný blok aktivního uhlí pro redukci pachu chlóru a chemických látek
- Předfiltrace pevných částic nečistot na vstupu filtru

Výhody

- Zabránění tvorby vodního kamene – hořčík a vápník se nemohou slučovat, takže nemůže vznikat vodní kámen
- Malé náklady na údržbu a servis
- Vodní filtry není nutno před použitím proplachovat vysokým průtokem vody

Důležité informace

- Certifikace dle normy NSF 53 k redukci mikroorganismů a dle CFR 21
- Filtry jsou k využití pouze s připojením na potrubí studené vody

Instalace

- Snadná instalace filtru
- Hlavice jsou opatřeny integrovanou upevňovací konzolí
- Vodorovné přípojky BSPT 3/8" s vnitřním závitem, nebo s integrovanými rychlospojkami John Guest 9,5 mm
- Minimální provozní tlak 1,7 bar
- Maximální provozní tlak 8,6 bar
- Maximální provozní teplota 38 °C
- Další důležité informace naleznete v návodu k instalaci a provozu

V závislosti na průtoku a kvalitě vody je nutné filtry vyměnit v intervalu 6-12 měsíců.

3M™ HF-MS Serie BREW

3M™ vodní filtry pro automaty na kávu a prodejní nápojové automaty

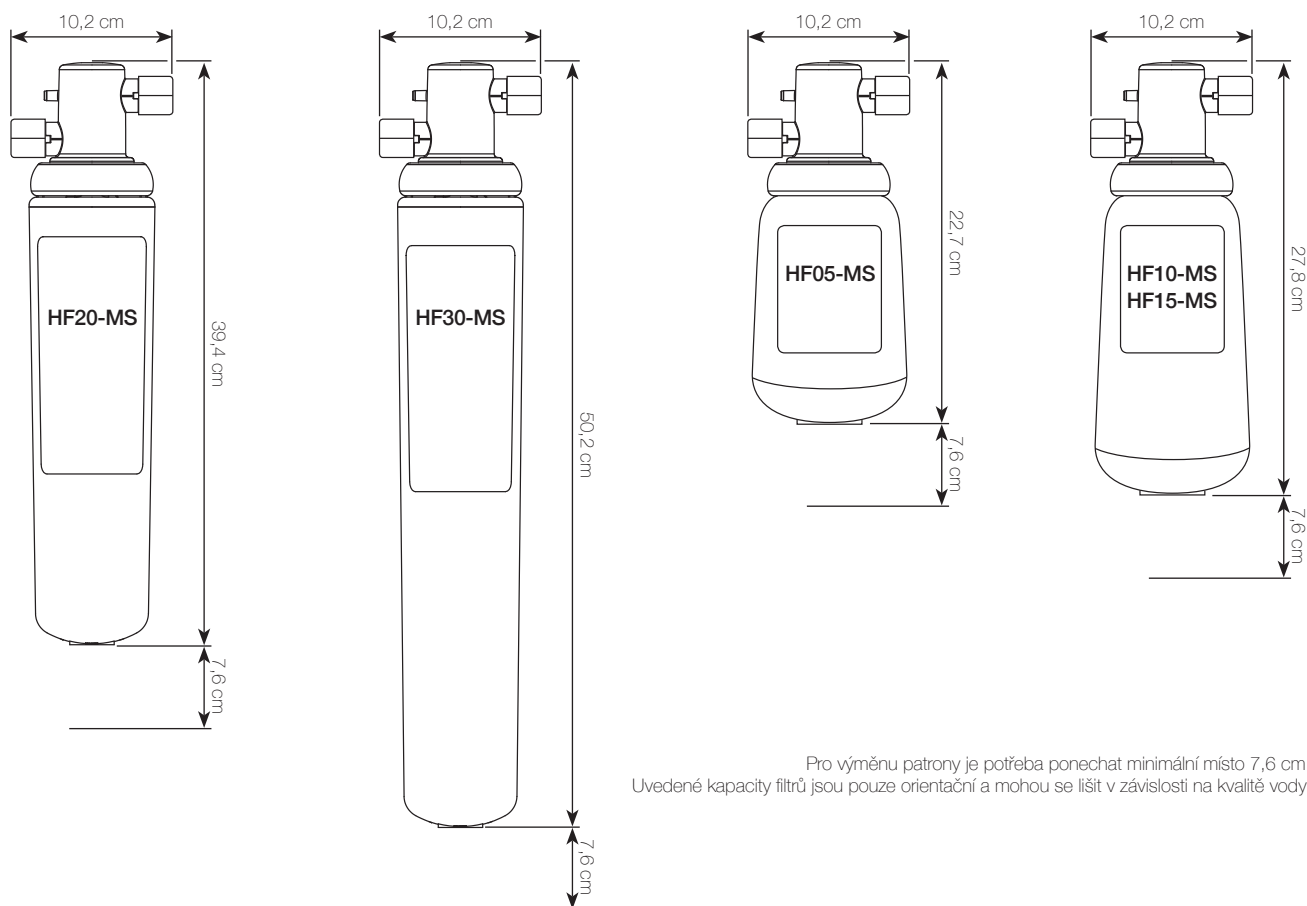
Technická data 3M™ HF-MS Serie BREW

Model	Katalog č.	Kapacita (l)	Poróznost (μ)	Průtok (l/m)	Redukce chlóru	Redukce usazenin	Redukce cyst	Redukce bakterií	Redukce kamene	Cena Kč
HF05-MS	70020044312	5 678	1,0	2,8	✓	✓	-	-	✓	
HF10-MS	70020019595	13 200	0,5	3,8	✓	✓	✓	-	✓	
HF15-MS	70020044320	13 200	5,0	3,8	✓	✓	-	-	✓	
HF20-MS	70020020593	34 069	0,5	5,7	✓	✓	✓	-	✓	
HF25-MS	70020020635	37 854	1,0	5,7	✓	✓	-	-	✓	
HF30-MS	70020020601	52 995	0,5	6,3	✓	✓	✓	-	✓	
HF35-MS	70020043108	47 696	1,0	6,3	✓	✓	-	-	✓	

Vhodné hlavice VH3-JG 70020211499

Vhodné hlavice VH3-BSPT 70020114164

*Odstraňuje > 99,99% bakterií a cyst (zapouzdřených mikroorganismů)



Pro výměnu patrony je potřeba ponechat minimální místo 7,6 cm. Uvedené kapacity filtrů jsou pouze orientační a mohou se lišit v závislosti na kvalitě vody.



3M Česko, spol. s r.o.

V Parku 2343/24
148 00 Praha 4

www.3m.cz

Prosíme recyklujte.

Tištěno v ČR, sazba a tisk Hájek Studio za použití materiálů

se schválením 3M Česko, spol. s r.o.

© 3M 2015. Všechna práva vyhrazena



PPM-WATER SERVICE s r.o.

3M Autorizovaný distributor
Kloknerova 1245/1
148 00 Praha 4 – Chodov

www.vodnifiltry.cz



Pouze pro použití na studenou vodu.

K výrobku se přikládá specifikace údajů podle NSF.

Nepoužívejte na vodu, která není mikrobiologicky bezpečná nebo vodu neznámé kvality bez odpovídající dezinfekce zařazené před nebo po systému. Omezení bakterií membránovou filtrací pro 99,9% běžných

C

US

patogenů bylo testováno s bakteriemi E-coli a Pseudomonas Fluorescens. Certifikováno podle NSF a CFR-21 pro použití s materiály přicházejícími do styku s pitnou vodou. Informace o testovaných systémech je k nalezení na www.nsf.org. NSF je registrovanou ochrannou známkou a její zneužití je trestné.

Systémy certifikované pro snížení objemu cyst se mohou používat pro dezinfikovanou vodu, která může obsahovat odfiltrovatelné cysty.

EPA ustanovení číslo 070595-CT-00, na výrobky, které byly zkoušeny podle normy NSF/ANSI 42 na zachycení částic a zmírnění pachutě a zápachu chlóru, a pokud je uvedeno, na omezení cyst a zákalu podle normy SF/ANSI 53.

Firma 3M doporučuje provádět pravidelnou údržbu a výměnu filtračních patron.

Firma 3M nemůže být zodpovědná za selhání systému způsobené nesprávnou údržbou.

3M je registrovanou ochrannou známkou a její zneužití je trestné.