

Ochlazovače vody pro místo spotřeby



3M Filtrace vody



3M™ AP3

Modelová řada AP3 navržena speciálně pro ochlazovače pitné vody instalované v místě spotřeby a pro systémy s pitnou vodou.

Výzva

Zajistit nejvyšší možnou kvalitu vody a zlepšit tak image vaší značky, ochránit vaše zařízení, poskytnout skvěle chutnající vodu a zvýšit tak vaše zisky.

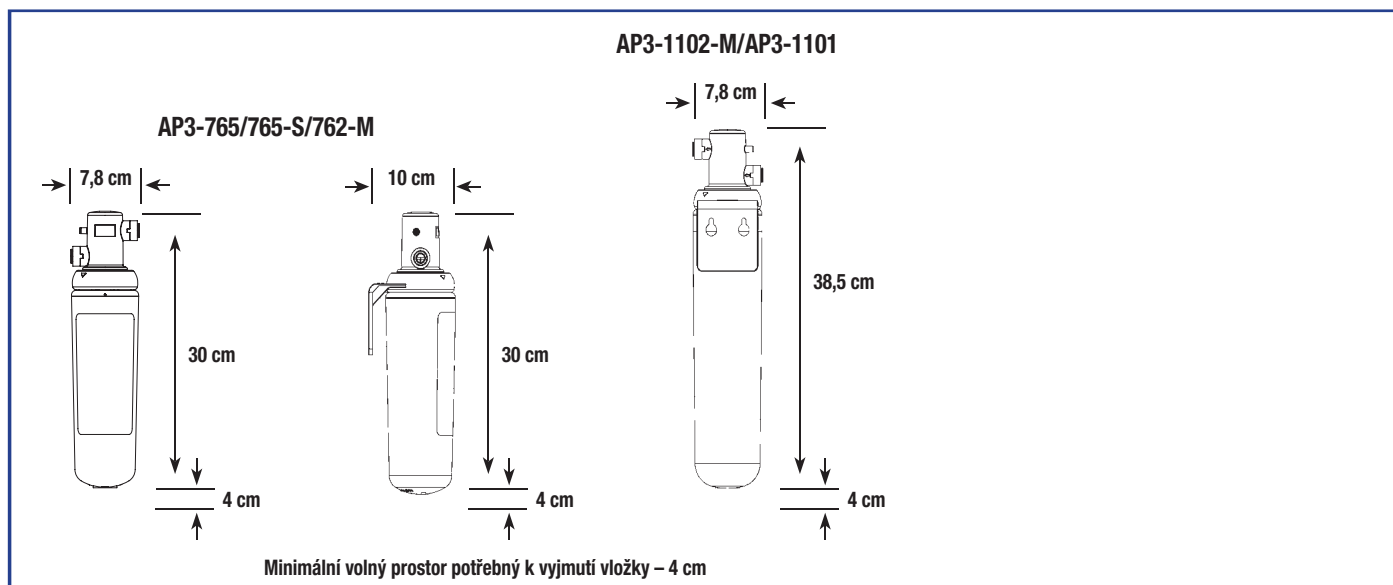
Řešení

3M vodní filtry se snadno používají a poskytují nejvyšší možný stupeň ochrany vašemu produktu a vašemu zařízení.

3M™ AP3, modelová řada se vyznačuje unikátní technologií bloku aktivního uhlí, který má větší objem ve srovnání se stávající řadou AP3, a to při zachování průtoku a účinnosti filtru, při efektivní filtraci chlóru a usazenin. Tato nová řada byla navržena tak, aby poskytla vašemu podnikání nejlepší možnou kvalitu vody za nejnižší možné náklady při ochraně životního prostředí.

Vlastnosti	Přínosy
Vysoká kapacita v menším obalu	Snižují se náklady na likvidaci díky menšímu objemu odpadu
Filtrační patrona SQC™ (Sanitary Quick Change)	Pro hygienicky čistou, snadnou, rychlou výměnu
Kompaktní konstrukce šetřící místo	Možnost instalace uvnitř i vně zařízení
K dispozici prázdná patrona	Jednoduchý postup při sanitaci zařízení
Menší speciální blok aktivního uhlí	Není nutná žádná aktivace nebo dlouhé proplachování, montáž je snadnější a také plastový plášť má menší rozměry
Zabudovaný by-pass v hlavici	Není nutné zavírat přívod vody při výměně filtru
Výběr různých filtračních médií	Omezení pachutě a zápachu chlóru Omezení usazenin až na 1,0 / 0,5 / 0,2 mikronu Zabránění vytváření vodního kamene v aplikacích s horkou vodou Odstranění 99,95 % cyst prvoků - Cryptosporidium a Giardia Snížení obsahu olova a některých těžkých organických látek
Materiály vyhovující předpisům FDA	Vhodné pro použití pro aplikace s potravinami a nápoji
Integrovaný montážní držák na hlavici	Pro snadnou montáž
K dispozici prázdná patrona	Jednoduchý postup při sanitaci
Ventil zabudovaný v hlavici	Není nutné zavírat přívod vody, při výměně filtru
	Recyklace menšího objemu obalů

AP3-765/762/1102



3M™ AP3, sortiment řady filtrů a technické specifikace

Model*	Produktový kód	Hlavice	Produktový kód	Omezení					Kapacita (litry)	Průtok (l/m)	Teplota (°C)	Póro-zita	Kusů v ba-lení
				Pachuť a zápach chlóru	Usazeniny	Cysty a olovo	Vodní kámen	B, T & D**					
AP3-C765	70020252188	AP3 Head	70020211499	x	x	x	x		7 600	2,8	4,4 - 38	0,5	12
AP3-C765S	70020252196	AP3 Head	70020211499	x	x	x			7 600	2,8	4,4 - 38	0,5	12
AP3-C762M	70020252162	AP3 Head	70020211499	x	x	x		x	7 600	2,8	4,4 - 38	0,2	12
AP3-C1102M	70020252170	AP3 Head	70020211499	x		x		x	11 000	3,6	4,4 - 38	0,2	12
AP3-CE	70020019843			Prázdná patrona pro sanitaci									

*Výrobek se dodává pouze jako náhradní patrona, ne jako systém
 ** Benzen, toluen a dichlórbenzen

Pouze pro filtraci studené vody. Tento výrobek je určen pouze pro komerční použití. Všechny materiály vyhovují požadavkům FDA uvedeným v předpisu CFR, hlava 21. Filtr je kombinovaný – mechanický a chemický. Nepoužívejte na vodu, která není mikrobiologicky bezpečná nebo vodu neznámé kvality bez odpovídající dezinfekce zařazené před nebo po systému. Systémy certifikované pro snížení objemu cyst se mohou používat pro dezinfikovanou vodu, která může obsahovat odfiltrovatelné cysty. EPA ustanovení číslo 070595-MX-001. Podle optimálních provozních postupů a směrnic EPDWA doporučujeme filtrační patrony měnit každých 6 měsíců.

Filtry 3M řady AP3 se zkoušejí podle normy NSF/ANSI 42 na omezení pachuti a zápachu chlóru a; kde je tak uvedeno, podle normy NSF/ANSI 53 na cysty.

Maximální provozní teplota je: 38°C
 Maximální provozní tlak je: 125 psi



Filtrace pitné vody

3M Česko, spol. s r. o.

V Parku 2343/24

148 00 Praha 4

Tel.: +420 261 380 111

www.3M.cz

Společnost 3M nezodpovídá za selhání systému způsobené nesprávnou údržbou.