



AP-2 Filtre Çeşitleri

Su Sebilleri ve İçme Suyu Sistemleri için özel olarak tasarlanmış

İddiamız

Markanızın değerini arttırmak, makinenizi korumak ve kazancınızı yükseltmek için mümkün olan en iyi kalitede su sağlamak.

Çözüm

3M Gıda & İçecek Filtrasyon sistemleri, kullanım kolaylığı ve pazardaki liderliği ile ürününüz ve makineniz için üstün koruma sağlar.

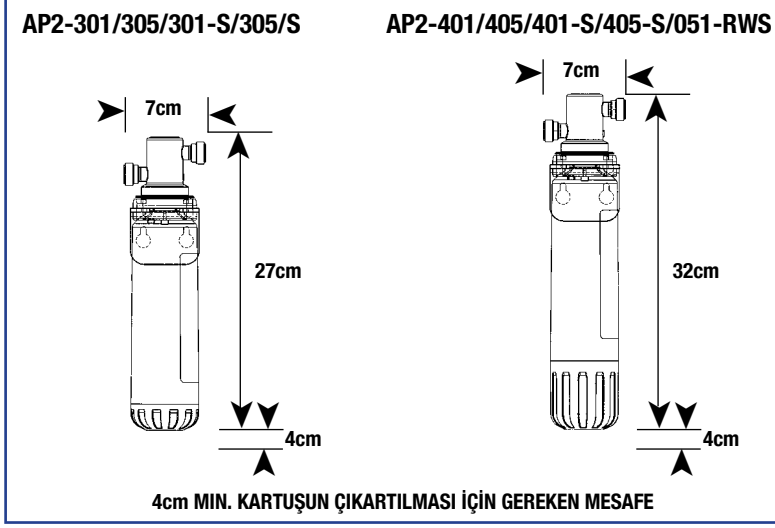
Özellikleri

- Hijyenik, hızlı-kolay değiştirilebilir kartuş
- Yerden kazandıran kompakt tasarım
- Aktivasyon gerektirmeyen patentli karbon blok
- Farklı filtrasyon seçenekleri
- FDA uyumlu malzemeler
- Entegre valf başlığı ve montaj bağlantı dirseği
- Dezenfeksiyon için boş filtre kartuşları
- Başlıkta entegre by-pass valf özelliği

Faydaları

- Temiz ve kolay değiştirme işlemi
- İç ve dış şartlarda bağlantı kolaylığı
- Devreye alma kolaylığı ve kademeli filtrasyon özelliği
- Aşağıdakileri temin etmek için:
 - Klor tat ve kokusunu azaltmak
 - Tortuyu 1.0 veya 0.5 mikrona düşürmek
 - Sıcak su uygulamalarında kireç oluşumunu engellemek
 - Protozoa kistlerini -Cryptosporidium ve Giardia- %99.95 azaltmak
 - Kurşunu ve bazı uçucu organik bileşikleri (VOC) azaltmak
- Yiyecek ve içecek uygulamalarında kullanılabilirlik
- Montaj ve işletme kolaylığı
- Tesisatın dezenfeksiyonunu sağlama
- Suyu kapatmadan kartuş değişimi

Su Sebilleri & İçme Suyu



AP2 Modelleri & Teknik özellikleri

Model / sistem	Parça No.	Kartuş değişimi	Parça No.	Filtrasyon Seçimi						Kapasite (litre)	Akış hızı (lt/dak)	Sıcaklık (°C)	Mikron
				Klor Tadı ve kokusu	Tortunun Azaltılması	Kist & Kurşun Azaltma	Kireçlenmenin Önlenmesi	Kireç Kontrolü	B, T & D*				
AP2-301	70020023019	AP2-C301	70020025428	•	•				•	3,000	2	4.4-38	1
AP2-305	70020023035	AP2-C305	70020025444	•	•	•			•	3,000	2	4.4-38	0.5
AP2-301-S	70020023027	AP2-C301-S	70020025436	•	•		•		•	3,000	2	4.4-38	1
AP2-305-S	70020023043	AP2-C305-S	70020025451	•	•	•	•		•	3,000	2	4.4-38	0.5
AP2-401	70020022979	AP2-C401	70020025386	•	•				•	4,000	2	4.4-38	1
AP2-405	70020022995	AP2-C405	70020025402	•	•	•			•	4,000	2	4.4-38	0.5
AP2-401-S	70020022987	AP2-C401-S	70020025394	•	•		•		•	4,000	2	4.4-38	1
AP2-405-S	70020023001	AP2-C405-S	70020025410	•	•	•	•		•	4,000	2	4.4-38	0.5
AP2-051-RWS	70020023050	AP2-C051-RWS	70020025477	•	•				•	500**	2	4.4-38	1
		AP2-E	70020025469						•				

* Benzen, Toksafen (Tarım İlacı) & Diklorobenzen

** Bakteri ve kistlerin yaklaşık > %99.999999 (log 8)'unu ortadan kaldırır.

Not: 3/8" bağlantı montaj elemanı ambalaj içinde bulunmaktadır.

Yalnızca soğuk su filtrelemek içindir. Bu ürün yalnızca ticari kullanım içindir. Tüm malzemeler FDA' ya uygun CFR başlık 21 ile uyumludur. Bu mekanik ve kimyasal bir filtredir. Sistemden önce veya sonra yeterli dezenfekte işlemi yapılmayan, mikrobiyolojik açıdan güvenilir olmayan veya niteliği bilinmeyen su ile kullanmayın. Kist azaltmaya yönelik sertifikalı sistemler, filtre edilebilir kistler içeren dezenfekte edilmiş sular ile kullanılabilir. EPA Kuruluş No. 070595-CT-001. Filtrasyon kalitesi ve EPDWA yönetmelikleri çerçevesinde, filtre kartuşlarının 6 ayda bir değiştirilmesi gerekir.

3M Gıda & İçecek Filtrasyon Sistemleri'nin AP2 ürün çeşitleri, 42 sayılı NSF/ANSI standardı çerçevesinde Filtrasyon, Klor Tadı ve Kokusu, NSF/ANSI 53 Standardı çerçevesinde ise Kist, Benzen, Diklorobenzen, Toksafen & Bulanıklık Azaltma açısından test edilmiştir.

Maksimum Çalışma Sıcaklığı: 38 °C
Maksimum Çalışma Basıncı : 8,5 Bar

3M

Su Filtrasyon Sistemleri

3M Türkiye

Nispetiye Caddesi Akmerkez
Blok:3 Kat:4-5-6 Etiler
34340 İstanbul – Türkiye
Tel:+90 212 350 7777
Fax:+90 212 350 7799
www.3m.com.tr

© 3M 2007. Tüm hakları saklıdır.
LITFSUR0024 0907