

eSpring™ Su Aritma Sistemi/
eSpring™ Zařízení na úpravu pitné vody, Model No./č.: 100185E

Deřiřtířlebilir Filtre : 100186E • Azami Çalıřma Sıcaklıęı : 30°C • Azami Çalıřma Basıncı : 860 kPa (8.6 bar) • Elektrik Giriř Deęerleri: 19 V, 3,16A • Azami Akıř Deęeri : 3,4 L/ dakika • Filtre Kapasitesi: 5000 L veya 1 yıl

Önemli kullanım şartları için ürün rehberine bakın. VOC(Volatile Organic Compound/Uçucu Organik Bileřen)'lerin azalması yönünden NSF/ANSI Standart 53'e göre onaylanmıřtır. Münferit bulařanlar ve azalan performans için Performans Bilgi Formuna bakın. Bu Su Aritma Sistemi NSF/ANSI 55 Standardına uygun bir B sınıfı sistem aracı olarak onaylanmıřtır ve imalatçı talimatlarına uygun aralıklarla deęiřtirilmesi gereken bir ultraviyole lambayla donatılmıřtır. NSF/ANSI 55 onaylı bu sistem gerek artılmıř ve dezenfekte edilmiř genel içme suyunun gerekse yetkili bölgesel ve yerel saęlık makamları tarafından test edilmiř ve insan tüketimi için kabul edilebilir olarak benimsenmiř dięer içme sularındaki ilave bakterisitleri artması için tasarlanmıřtır. Sistem sadece normal olarak ortaya çıkan patojenik olmayan veya artılması gereken mikroorganizma azaltılması için tasarlanmıřtır. B Sınıfı sistemler kontamine olmuř suyun dezenfekte edilmesi için amaçlanmamıřtır.

Náhradní filtr: 100186E • Maximální provozní teplota: 30°C • Maximální provozní tlak: 860 kPa (8,6 bar) • Příkon: 19 V, 3,16 A • Maximální průtok: 3,4 l / min • Kapacita filtru: 5000 litrů nebo 1 rok

Pro důležitě pokyny viz návod k použití. Odpovídá normě č. 53 NSF/ANSI pro snížení těkavých organických sloučenin. Pro jednotlivé kontaminanty a výkonnost při sniřování jejich hladiny viz údaje o výkonnosti. Toto **eSpring™** Zařízení na úpravu pitné vody je certifikováno jako zařízení řídny B v souladu s normou č. 55 NSF/ANSI a je vybaveno ultrafialovou (UV) lampou, která vyřaduje výměnu v intervalech určených výrobcem. Toto zařízení odpovídá normě č. 55 NSF/ANSI pro doplňkovou baktericidní úpravu dezinfikované vody z veřejného vodovodu nebo jiné pitné vody, která byla testována a sledována vhodnou ke konzumaci krajskou nebo státní hygienickou stanicí. Zařízení je určeno pouze ke snížení normálně vyskytujících se nepatogenních škodlivých mikroorganismů. Zařízení řídny B nejsou určena k dezinfekci kontaminovaných vod.

Designed by Amway in Ada, MI U.S.A. • Made in Malaysia • Vyrobeno pro Access Business Group LLC, Ada, MI 49355 A.B.D için üretilmiřtir. • Amway Türkiye Ltd. tarafından daęıtılmıřtır. řair Eřref Bulv. No: 6, Kat: 7, D: 4-9, 35230 Çankaya-İzmir • Distributor: Amway Česká republika, s.r.o., Nad Kazankou 29, 171 00 Praha 7



Sistem NSF Uluslararası ve WQA tarafından NSF/ANSI Standartlar 42, 53, 55'e göre ve Performans Bilgi Formunda belirtilen iddialar ile ilgili test edilip onaylanmıřtır./ Zařízení byla testována a certifikována NSF International WQA podle norem č. 42, 53, 55 NSF/ANSI. Pro jednotlivé kontaminanty a výkonnost při sniřování jejich hladiny viz údaje o výkonnosti.

Amway™

ecoupled™

1031401
PLS4333D

Note: This file is intended for internal use only and is not for use by a vendor or supplier. Amway will not be held responsible for any charges related to output from this file version.

