

RLC

polyester washable net sediment

IT Rete filtrante in poliestere: filtrazione a 50 micron di ruggine, limo, sabbia, scaglie. Durata: 24 mesi. Manutenzione: lavare almeno ogni mese. Max temperatura 45°C. **ATTENZIONE:** questa apparecchiatura necessita di regolare manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti di potabilità dell'acqua potabile trattata ed il mantenimento dei miglioramenti come dichiarati dal produttore. Prodotto conforme a DM 25/2012 e DM 174/2004.

EN Polyester filtering mesh: filtration of 50 micron of rust, lime and flakes. Life span: 24 months. Maintenance: wash at least once a month. Maximum temperature 45°C.

FR Filet filtrant en polyester : filtration à 50 microns de la rouille, du limon, du sable, des écailles. Durée : 24 mois. Entretien : laver au moins tous les mois. Température maxi 45°C.

DE Filternetz aus Polyester: Filtration bei 50 Mikron von Rost, Schlick, Sand, Splittern. Lebensdauer: 24 Monate. Wartung: Mindestens einmal im Monat reinigen. Maximale Temperatur 45°C.

ES Red filtrante de poliéster: filtración a 50 micrones de óxido, limo, arena, escamas. Duración: 24 meses. Mantenimiento: lavar al menos todos los meses. Temperatura máx 45°C.

EL Πλέγμα φιλτραρίσματος από πολυεστέρα: φιλτράρισμα σε 50 micron σκουριάς, ιλύος, άμμου, φοιίδων. Διάρκεια: 24 μήνες. Συντήρηση: πλύνετε τουλάχιστον κάθε μήνα. Μέγιστη θερμοκρασία 45°C.

RU Фильтрующая сетка из полиэстера: фильтрация 50 микрон ржавчины, ила, песка, окалины. Срок эксплуатации: 24 месяца. Техническое обслуживание: мыть не реже одного раза в месяц. Макс. температура 45°C.

RO Cartus din plasa de filtrare din poliester: filtrare de pana la 50 microni de rugină, calcar, nisip si depuneri. Durata: 24 luni. Întreținere: spălați cel puțin o dată pe lună. Temperatura maximă 45 ° C.

AR شبكة الترشيح من البولايستر: الترشيح على 50 ميكرون لكل من الصدأ والطيني والرمل والحطام. المدة: 24 أشهر. الصيانة: تُغسل كل شهر على الأقل. درجة الحرارة القصوى 45° مئوية.

®

ATLAS FILTRI

improving water



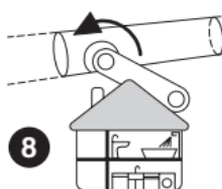
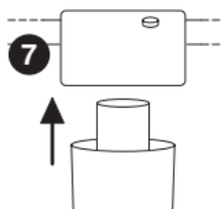
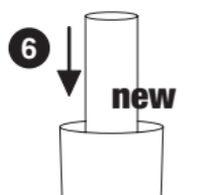
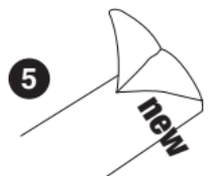
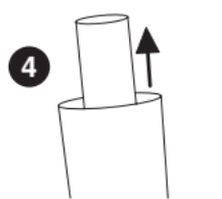
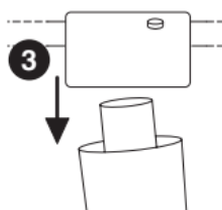
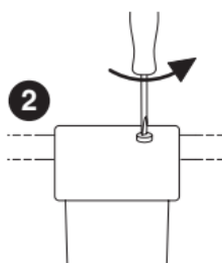
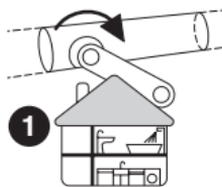
download pdf data sheet



MADE
IN ITALY



EAC



PT Rede filtrante em poliéster: filtração a 50 micron de ferrugem, limo, areia, flocos. Duração: 24 meses. Manutenção: lavar, no mínimo, mensalmente. Temperatura máx 45°C.

LT Filtruojantis poliesterio tinklas: 50 mikronų rūdžių, dumblo, smėlio, nuosėdų filtravimas. Naudojimo trukmė: 24 mėnesiai. Priežiūra: išplaukite bent kartą per mėnesį. Maks. temperatūra 45 °C.

LV Poliesterā filtrēšanas tīkls: 50 mikronu rūsas, sanešu, smilšu, skaidu filtrēšana. Ilgums: 24 mēneši. Apkope: mazgāt vismaz reizi mēnesī. Maksimālā temperatūra 45 °C.

ET Filtreeriv võrk polüestrist: rooste, muda, liiva, helveste 50 mikronise suurusega filtreerimine. Kestus: 24 kuud. Hooldus: peske vähemalt iga kuu tagant. Max temperatuur 45°C.

FI Polyesterisuodatinverkko: 50 mikronin suodatus ruosteeseen, lietteen, hiekan, hiutaleiden suodattamiseksi. Kesto: 24 kuukautta. Huolto: pese vähintään kerran kuussa. Max lämpötila 45°C.

SV Filtrerande nät i polyester: filtrering till 50 mikron av rost, silt, sand, flagor. Hållbarhet: 24 månader. Underhåll: tvätta minst en gång varje månad. Max temperatur 45°C.

NL Polyester filtergaas: 50 micron filtratie van roest, slib, zand, vlokken. Looptijd: 24 maanden. Onderhoud: tenminste elke maand wassen. Max temperatuur 45°C.

PL Poliesterowy filtr siatkowy: dokładność filtracji 50 mikronów; do rdzy, mułu, piasku, zawiesin. Żywność: 24 miesiące. Konserwacja: filtr wymaga umycia co najmniej raz na miesiąc. Temperatura maksymalna 45°C.

CS Filtrační síť z polyesteru: filtrace na 50 mikronů rzi, kalu, písku, úlomků. Životnost: 24 měsíců. Údržba: umyjte alespoň jednou měsíčně. Max. teplota 45 °C.

SK Filtračná sieť z polyesteru: filtrácia na 50 mikróvov hrdzi, kalu, piesku, úlomkov. Životnosť: 24 mesiacov. Údržba: umývajte aspoň raz za mesiac. Max. teplota 45 °C.

HU Poliészterből készült szűrőháló: rozsdá, iszap, homok, pelyhek 50 mikronos szűrésére. Élettartam: 24 hónap. Karbantartás: mosás legalább havonta egyszer. Max. hőmérséklet: 45 °C.

SL Poliesterska filtrirna mreža: 50 mikronska filtracija rje, mulja, peska, lusk. Trajanje: 24 mesecev. Vzdrževanje: oprati vsaj vsak mesec. Maks. temperatura 45 °C.

HR Filtrarska mreža od poliesterā: filtracija hrđe, ilovače, pijeska, granulā na 50 mikrona. Trajnost: 24 mjeseca. Održavanje: oprati barem jednom mjesečno. Maksimalna temperatura 45°C.

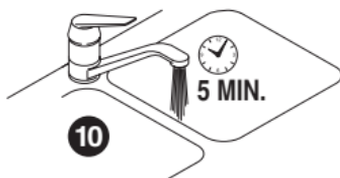
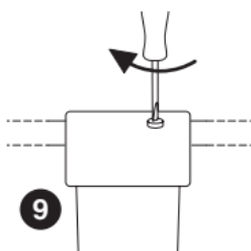
TR Polyester filtre ağ: 50 mikron pas, silt, kum, pul filtrasyonu. Süre: 24 ay. Bakım: en azından her ay yıkayın. Maks. sıcaklık 45°C.

SR Mreža za filtraciju od poliesterā: filtracija od 50 mikrona rđe, mulja, peska, ljuspica. Trajanje: 24 meseca. Održavanje: operite barem svakog meseca. Maks. temperatura 45°C.

UK Фільтрувальна сітка з поліестеру: фільтрація 50 мікрон іржі, мулу, піску, накипу. Тривалість: 24 місяців. Технічне обслуговування: мити принаймні щомісяця. Максимальна температура 45°C.

FA شبکه صافی حاوی فیلتر از جنس پلی استر: عملیات فیلتر تا ۵۰ میکرون زنگ زدگی، لجن، شن، انواع پولکها. طول عمر: ۲۴ ماه. نگهداری: دستکم هر ماه بشویید. حداکثر حرارت ۴۵ درجه سانتیگراد.

ZH 聚酯过滤网: 过滤 50 微米级别的铁锈、淤泥、沙子、片状物。使用年限: 24 个月。维护: 至少每个月清洗一次。最高温度 45°C。



ATTENZIONE: non usare per acqua potabile in caso di acqua microbiologicamente impura o di qualità sconosciuta.
WARNING: do not use with water that is microbiologically unsafe or of unknown quality without adequate disinfection before or after the component if used for drinking water purposes.