

RS

pleated polypropylene washable net *sediment*

IT Rete filtrante plissetata in polipropilene: filtrazione a 50 micron di ruggine, limo, sabbia, scaglie. Durata: 24 mesi. Manutenzione: lavare almeno ogni 3 mesi. 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 Pleated polypropylene filtering mesh: filtration of 50 micron of rust, lime, sand and flakes. Life span: 24 months. Maintenance: wash at least every 3 months. Maximum temperature 45°C.

FR Filet filtrant plissé en polypropylène: filtration à 50 microns de la rouille, du limon, du sable, des écailles. Durée: 24 mois. Entretien: laver au moins tous les 3 mois. Température maxi 45°C.

DE Plissiertes Filternetz aus Polypropylen: Filtration bei 50 Mikron von Rost, Schlick, Sand, Splittern. Lebensdauer: 24 Monate. Wartung: Mindestens alle 3 Monate reinigen. Maximale Temperatur 45°C.

ES Red filtrante plisada de polipropileno: filtración a 50 micrones de óxido, limo, arena, escamas. Duración: 24 meses. Mantenimiento: lavar al menos cada 3 meses. Temperatura máx 45°C.

EL Πλέγμα φιλτραρίσματος πλισέ από πολυπροπυλένιο: φιλτράρισμα σε 50 micron σκουριάς, ιλύος, άμμου, φοιδών. Διάρκεια: 24 μήνες. Συντήρηση: πλύνετε τουλάχιστον κάθε 3 μήνες. Μέγιστη θερμοκρασία 45°C.

RU Гофрированная полипропиленовая фильтрующая сетка: фильтрация до 50 микрон ржавчины, ила, песка, окислы. Срок эксплуатации: 24 месяца. Техническое обслуживание: мыть не реже одного раза в 3 месяца. Макс. температура 45°C.

RO Cartus din plasa filtrantă din polipropilenă plisată: filtrare de pana la 50 microni de rugină, calcar, nisip si depuneri. Durata: 24 luni. Întretinere: spălați cel puțin o dată la 3 luni. Temperatura maximă 45 ° C

AR شبكة الترشيح مكونة من طبقات من البولي بروبيلين: الترشيح على 50 ميكرون لكل من الصدأ والطمي والرمل والحطام. المدة: 24 أشهر. الصيانة: تُغسل كل 3 أشهر على الأقل. درجة الحرارة القصوى 45° مئوية.

®

ATLAS FILTRI

improving water

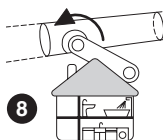
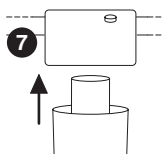
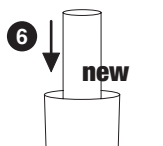
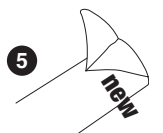
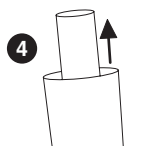
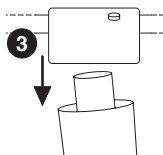
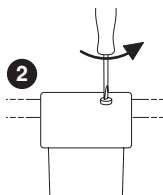
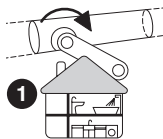


download pdf data sheet



MADE
IN ITALY





PT Rede filtrante plissada em polipropileno: filtração a 50 microns de ferrugem, limo, areia, flocos. Duração: 24 meses. Manutenção: lavar, no mínimo, trimestralmente. Temperatura máx 45°C.

LT Filtruojantis klostuotas polipropileno tinklas: 50 mikronų rūdžių, dumblo, smėlio, nuosėdų filtravimas. Naudojimo trukmė: 24 mėnesiai. Priežiūra: išplaukite bent kartą per 3 mėnesius. Maks. temperatūra 45 °C.

LV Gofrēts poliēstera filtrēšanas tīkls: 50 mikronu smilšu, skaidu, rūsas filtrēšana. Ilgums: 24 mēneši. Apkope: mazgāt vismaz ik pēc 3 mēnešiem. Maksimālā temperatūra 45 °C.

ET Plisseeritud filtreeriv võrk polipropüleenis: rooste, muda, liiva, helveste 50 mikronise suuresega filtreerimine. Kestus: 24 kuud. Hooldus: peske vähemalt iga 3 kuu tagant. Max temperatuur 45°C.

FI Laskostettu polypropeenisuodatinvierkko: 50 mikronin suodatus ruosteeseen, lietteeseen, hiekkaan, hiutaleiden suodattamiseksi. Kesto: 24 kuukautta. Huolto: pese vähintään 3 kuukauden välein. Max lämpötila 45°C.

SV Veckat filterrande nät i polypropen: filtrering till 50 mikron av rost, silt, sand, flagor. Hållbarhet: 24 månader. Underhåll: tvätta minst en gång var tredje månad. Max temperatur 45°C.

NL Geplooid polypropyleen filtergaas: 50 micron filtratie van roest, slib, zand, vlokken. Looptijd: 24 maanden. Onderhoud: tenminste elke 3 maanden wassen. Max temperatuur 45°C.

PL Harmonijkowy filtr siatkowy z polipropylenu: dokładność filtracji 50 mikronów; do rdzy, mułu, piasku, zawiesin. Żywność: 24 miesiące. Konserwacja: co najmniej co 3 miesiące filtr wymaga umycia. Temperatura maksymalna 45°C.

CS Skládaná filtrační síť z polypropylenu: filtrace na 50 mikronů rzi, kalu, písku, úlomků. Životnost: 24 měsíců. Údržba: umyjte alespoň každé 3 měsíce. Max. teplota 45 °C.

SK Skladaná filtračná sieť z polypropylénu: filtrácia na 50 mikrónov hrdzi, kalu, piesku, úlomkov. Životnosť: 24 mesiacov. Údržba: umývajte aspoň každé 3 mesiace. Max. teplota 45 °C.

HU Polipropilénből készült hajtogatott szűrőháló: rozstda, iszap, homok, polyhek 50 mikronos szűrésére. Élettartam: 24 hónap. Karbantartás: mosás legalább 3 havonta. Max. hőmérséklet: 45 °C.

SL Plisirana poliesterska filtrirna mreža: 50 mikronska filtracija rje, mulja, peska, lusk. Trajanje: 24 mesecev. Vzdrževanje: oprati vsaj 3 mesece. Maks. temperatura 45 °C.

HR Naborana filtarska mreža od polipropilena: filtracija hrđe, ilovače, pijeska, granula na 50 mikrona. Trajnost: 24 mjeseca. Održavanje: oprati barem jednom svaka 3 mjeseca. Maksimalna temperatura 45°C.

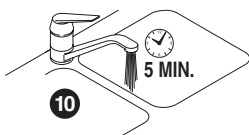
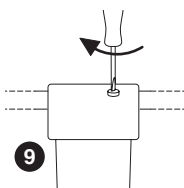
TR Polipropilen pileli filtre ağı: 50 mikron pas, silt, kum, pul filtrasyonu. Süre: 24 ay. Bakım: en azından her 3 ayda bir yıkayın. Maks. sıcaklık 45°C.

SR Plisirana mreža za filtraciju od polipropilena: filtracija od 50 mikrona rđe, mulja, peska, ljuspica. Trajanje: 24 meseca. Održavanje: operite barem svaka 3 meseca. Maks. temperatura 45°C.

UK Плісірована фільтрувальна сітка з поліпропілену: фільтрація 50 мікрон іржі, мулу, піску, накипу. Тривалість: 24 місяців. Технічне обслуговування: мити принаймні кожні 3 місяці. Максимальна температура 45°C.

FA شبکه صافی حاوی فیلتر از جنس پلی پروپیلن تاشونده چین خورده: عملیات فیلتر تا ۵۰ میکرون زنگ زدگی، لجن، شن، انواع پولکها. طول عمر: ۲۴ ماه. نگهداری: دستکم هر ۳ ماه بشویید. حداکثر حرارت ۴۵ درجه سانتیگراد.

ZH 聚丙烯制成的褶皱过滤网: 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 3 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.