

RA

stainless steel washable net *sediment*

IT Rete filtrante in acciaio inox (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): filtrazione di ruggine, limo, sabbia, scaglie. Durata: RA-A 5 anni, RA-C 3 anni. Manutenzione: lavare almeno ogni mese. Max temperatura 80°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 Stainless steel filtering mesh (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): filtration of rust, lime, sand and flakes. Duration: RA-A 5 years, RA-C 3 years. Maintenance: wash at least once a month. Maximum temperature 80°C.

FR Filet filtrant en acier inox (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304) : filtration de la rouille, du limon, du sable, des écailles. Durée : RA-A 5 ans, RA-C 3 ans. Entretien : laver au moins tous les mois. Température maxi 80°C.

DE Filternetz aus Edelstahl (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): Filtration von Rost, Schlick, Sand, Splintern. Lebensdauer: RA-A 5 Jahre, RA-C 3 Jahre. Wartung: Mindestens einmal im Monat reinigen. Maximale Temperatur 80°C.

ES Red filtrante de acero inoxidable (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): filtración de óxido, limo, arena, escamas. Duración: RA-A 5 años, RA-C 3 años. Mantenimiento: lavar al menos todos los meses. Temperatura máx 80°C.

EL Πλέγμα φιλτραρίσματος από ανοξείδωτο ατσάλι (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): φιλτράρισμα σκουριάς, ιλύος, άμμου, φολιδών. Διάρκεια: RA-A 5 χρόνια, RA-C 3 χρόνια. Συντήρηση: πλύνετε τουλάχιστον κάθε μήνα. Μέγιστη θερμοκρασία 80°C.

RU Фильтрующая сетка из нержавеющей стали (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): фильтрация ржавчины, ила, песка, окалины. Срок эксплуатации: RA-A 5 лет, RA-C 3 года. Техническое обслуживание: мыть не реже одного раза в месяц. Макс. температура 80°C.

RO Cartus din plasă de filtrare din oțel inoxidabil (RAA = AISI 316 - RA C = AISI 304): filtrarea ruginii, a calcarului, a nisipului si altor depuneri. Durată: RA-A 5 ani, RA-C 3 ani. Întreținere: spălați cel puțin o dată pe lună. Temperatura maximă 80 ° C.

AR شبكة الترشيح من الفولاذ المقاوم للصدأ (RAA = AISI 316 - RA C = AISI 304): ترشيح الصدأ والطيني والرمل والحطام. المدة: RA-A 5 سنوات، RA-C 3 سنوات. الصيانة: تغسل كل شهر على الأقل. درجة الحرارة القصوى 80° مئوية.

®

ATLAS FILTRI

improving water

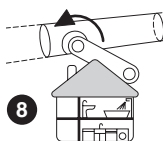
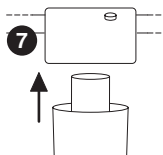
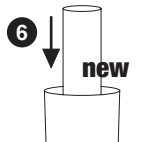
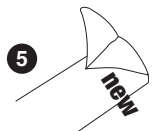
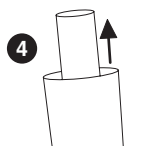
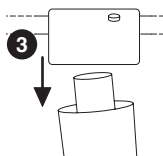
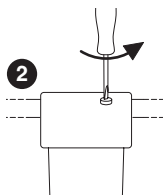
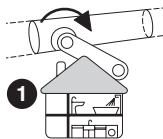


download pdf data sheet



MADE
IN ITALY





PT Rede filtrante em aço inox (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): filtração de ferrugem, limo, areia, flocos. Duração: RA-A 5 anos, RA-C 3 anos. Manutenção: lavar, no mínimo, mensalmente. Temperatura máx 80°C.

LT Filtruojantis nerūdijančio plieno (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304) tinklas: rūdžių, dumblo, smėlio, nuosėdų filtravimas. Naudojimo trukmė: RA-A 5 metai, RA-C 3 metai. Priežiūra: išplaukite bent kartą per mėnesį. Maks. temperatūra 80°C.

LV Filtrēšanas tīkls no nerūsējošā tērauda (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): rūsas, sanešu, smilšu, skaidu filtrēšana. Ilgums: RA-A 5 gadi, RA-C 3 gadi. Apkope: mazgāt vismaz reizi mēnesī. Maksimālā temperatūra 80°C.

ET Filtrereiv võrk roostevast terasest (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): rooste,muda, liiva, helveste filtreerimine. Kestus: RA-A 5 aastat, RA-C 3 aastat. Hooldus: peske vähemalt iga kuu tagant. Max temperatuur 80°C.

FI Ruostumattomasta teräksestä valmistettu suodatinverkko (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): ruosteen, lietteen, hiekan, hiutaleiden suodattamiseen. Kesto: RA-A 5 vuotta, RA-C 3 vuotta. Huolto: pese vähintään kerran kuussa. Max lämpötila 80°C.

SV Filtrerrande nät i rostfritt stål (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): filtrering av rost, silt, sand, flagor. Hållbarhet: RA-A 5 år, RA-C 3 år. Underhåll: tvätta minst en gång varje månad. Max temperatur 80°C.

NL Roestvrijstalen filtergaas (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): filtratie van roest, slib, zand, vlokken. Looptijd: RA-A 5 jaar, RA-C 3 jaar. Onderhoud: tenminste elke maand wassen. Max temperatuur 80°C.

PL Filtr siatkowy ze stali nierdzewnej (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): do filtracji rdzy, mułu, piasku, zawiesin. Żywotność: RA-A 5 lat, RA-C 3 lata. Konserwacja: filtr wymaga umycia co najmniej raz na miesiąc. Temperatura maksymalna 80°C.

CS Filtrační síť z nerezové oceli (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): filtrace rzi, kalu, písku, úlomků. Životnost: RA-A 5 let, RA-C 3 roky. Údržba: umyjte alespoň jednou měsíčně. Max. teplota 80°C.

SK Filtračná sieť z nehrdzavejúcej oceli (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): filtrácia hrdzi, kalu, piesku, úlomkov. Životnosť: RA-A 5 rokov, RA-C 3 roky. Údržba: umývajte aspoň raz za mesiac. Max. teplota 80°C.

HU Rozsdamentes acélból (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304) készült szűrőháló: rozsdá, iszap, homok, pelyhek szűrésére. Élettartam: RA-A 5 év, RA-C 3 év. Karbantartás: mosás legalább havonta egyszer. Max. hőmérséklet: 80°C.

SL Filtrirna mreža iz nerjavnega jekla (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): filtracija rje, mulja, peska, lusk. Trajanje: RA-A 5 let, RA-C 3 leta. Vzdrževanje: oprati vsaj vsak mesec. Max temperatura 80°C.

HR Filtrarska mreža od nehrđajućeg čelika (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): filtracija hrđe, ilovače, pijeska, granula. Trajnost: RA-A 5 godina, RA-C 3 godine. Održavanje: oprati barem jednom mjesečno. Maksimalna temperatura 80°C.

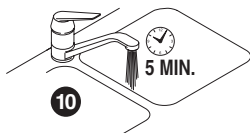
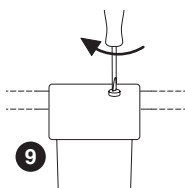
TR Paslanmaz çelik filtre ağı (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): pas silt, kum, pul, filtrasyonu. Süre: RA-A 5 yıl, RA-C 3 yıl. Bakım: en azından her ay yıkayın. Maks. sıcaklık 80°C.

SR Mreža za filtraciju od nerđajućeg čelika (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): filtracijarde, mulja, peska, ljušpica. Trajanje: RA-A 5 godina, RA-C 3 godine. Održavanje: operite barem svakog meseca. Maks temperatura 80°C.

UK Фільтрувальна сітка з нержавіючої сталі (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): фільтраціяіржі, мулу, піску, накипу. Тривалість: RA-A 5 років, RA-C 3 роки. Технічне обслуговування: мити принаймні щомісяця. Максимальна температура 80°C.

FA شبکه صافی حاوی فیلتر از جنس فولاد غیرقابل اکسید (RA C = AISI304 و RAA = AISI316) عملیات فیلتر زنگ زدگی، لجن، شن، انواع پولکها، طول عمر: ۵ سال RA-A و ۳ سال RA-C. نگهداری: دستکم هر ماه بشویید. حداکثر حرارت ۸۰ درجه سانتیگراد.

ZH 不锈钢过滤网 (RA A = AISI 316 - RA C = AISI 304): 过滤铁锈、淤泥、沙子、片状物。使用年限: RA-A 5 年, RA-C 3 年。维护: 至少每个月清洗一次。最高温度 80°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.