

RL

polyester net WASHABLE *sediment*

- I Rete filtrante in poliestere: filtrazione a 50 micron di sabbia, scaglie, ruggine. Durata: 24 mesi. Manutenzione: lavare ogni 3 mesi. Max temp. 45°C.
- GB Polyester filtering net: filtration at 50 micron of sand, scales, rust. Life-span: 24 months. Maintenance: wash every 3 months. Max temp. 45°C.
- F Tamis filtrant en polyester : filtration à 50 microns de sable, éclats, rouille. Durée : 24 mois. Entretien: laver tous les 3 mois. Temp. max. 45°C.
- D Filtersieb aus Polyester: Filterungsgrad 50 Mikron Sand, Splitter, Rost. Lebensdauer 24 Monate. Wartung: Alle 3 Monate auswaschen. Max. Temperatur 45°C.
- E Malla filtrante de poliéster: filtración a 50 micrones de arena, virutas y herrumbre. Duración: 24 meses. Mantenimiento: lávelo cada 3 meses. Temp. máx. 45°C.
- GR Δίχτυ φίλτρωριματος από πόλυεστέρα: φίλτράρει, έως 50 μικρά, άμμο, θραύσματα, σκουούρα. Διάρκεια: 24 μήνες. Συντήρηση: πλύσιμο κάθε 3 μήνες. Μεγ. Θερμοκρασία: 45°C.
- RUS Фильтрующая решетка из полиэстера: фильтрует 50 микрон песок, грязевые осколки, ржавчины. Продолжительность: 24 месяца. Содержание: мыть каждые 3 месяца. Макс. Температура 45°C.

KSA خرطوشة ترشيح من مادة البوليستر الشبكي تقوم بالترشيح حتى
نقطة ٥٠ ميكرون للرمال، قشور الكاس، الصدأ. عمر الخرطوشة:
٢٤ شهر. الصيانة: غسيل كل ٢ شهر. أقصى درجة حرارة ٤٥°C.

MADE
IN ITALY



ATLASFILTRI®
improving water

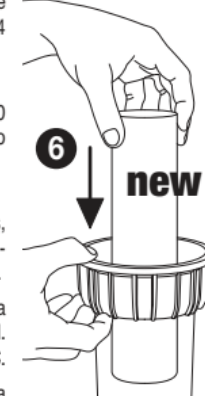
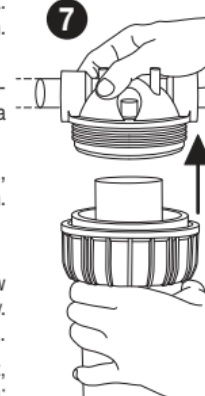
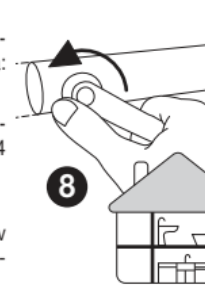
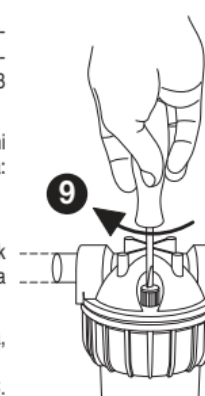


download pdf data sheet

COMPANY WITH
MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001



Atlas Filtri s.r.l. - Headquarter: via Pierobon, 32 - Production site: via del Santo, 227 - I-35010 Limena (PD) - Italy
tel. +39 049 769055 - fax +39 049 769994 - e-mail: atlas@atlasfiltri.com - www.atlasfiltri.com

- P** Rede filtrante de poliéster: filtragem a 50 Micron de areia, partículas de ferro, ferrugem. Duração útil: 24 meses. Manutenção: lavar a cada 3 meses. Temperatura máxima: 45°C.
- LT** poliesterio filtravimo tinklapis: filtroja daugiau nei 50 mikronų smėlio, nuosėdų, rūdžių. Vidutinis naudojimo laikas: 24 mén. Priežiūra: plauti kas 3 mén. Maksimali laikymo temperatūra 45°C.
- LV** Poliesterla filtrācijas tīkls: filtrācija 50 mikroni - smiltis, katalkmens, rūsa. Kalpošanas laiks: 24 mēneši. Apkope: mazgāt ik pēc 3 mēnešiem. Maks. temp. 45°C.
- EST** Pestav polüestervörkelement. Eemaldab veest sette ja rooste. Filtreerimistihedus 50 mic. Eluiga 24 kuud. Puuhastada vähemalt 3 kuu möödudes. Maks temp 45 °C.
- FIN** Suodatinverkko polyesteeriä: suodatus 50 mikronia hiekkaa, karstaa, ruostetta. Kestoikä: 24 kuukautta. Huoltotoimenpiteet: pese joka 3 kuukauden välein. Maks. lämpötila 45°C.
- S** Filternät i polyester: filtrering på 50 mikron av sand, flosser, rust. Varaktighet: 24 månader. Underhåll: tvätta var tredje månad. Max temp. 45°C.
- NL** Polyester filternet: voor filtratie van 50 micron zand, kalksteen en roest deeltjes. Levensduur: 24 maanden. Onderhoud: elke 3 maanden uitwassen. Max werktemp.: 45°C.
- PL** Siatka filtrująca z poliestru: filtracja do 50 mikronów piasku, odłamków, rdzy. Okres u żywania: 24 miesi cy. Konserwacja: my co 3 mies ce. Temp. maks. 45°C.
- CZ** Filtrační síť z polyestru filtruje 50 micronů písek, rez, drobné nečistoty. Životnost: 24 měsíců. Údržba: omývat každě 3 měsíce. Max. teplota 45°C.
- SK** Filtračná sieť z polyestru: filtriuje na 50 mikronov piešok, dŕtinu, hrdzu. Trvanie: 24 mesiacov. Údržba: umývať každú 3 mesiace. Max teplota. 45°C.
- H** Szűrő betét poliészter szállal tekercselt test: 50 mikronos homok, íszap, rozsdza szűrésére. Élettartam: 24 hónap. Karbantartás: 3 havonta mosni. Max hőm. 45°C.
- SLO** Filtrirna mrežica iz poliestra; filtriranje 50 mikronov (pesek, vodni kamen, rja). Življenska doba: 24 mesecov. Vzdrževanje: pranje na 3 mesece. Največja dovoljena temperatura 45°C.
- HR** Uložak od poliesterske mrežice: filtracija na 50 mikrona za uklanjanje pijeska, ljsuki i hrde. Vijek upotrebe: 24 mjeseca. Održavanje: ispiranje svaka 3 mjeseca. Max. radna temperatura: 45°C.
- RO** Retea de filtrare din poliester : filtrare la 50 de microni a nisipului, depunerile de piatra, rugina. Durata de viata: 24 luni. Intretinere: spalare la fiecare 3 luni. Temperatura maxima 45°C.
- TR** Poliester ağıdan filtre kartusu: 50 mikron kum, parçacık ve pas antımı için. Ömrü 24 ay. Bakımı için her 3 ayda bir yıkayın. En yüksek kullanım ısisı 45°C.
- SRB** Filter mreža iz poliestera: filtracija 50 mikrona peska, deliča materija, rdje. Rok trajanja: 24 meseci. Održavanje: oprati svakih 3 meseca. Max temp. 45°C.
- UA** фільтруюча діафрагма зі поліестера: фільтрація до 50 мікронів піску, лушпайки, іржі. Тривалість: 24 місяця. Технічне обслуговування: промивати кожні три місяця. Максимальна температура 45°C.
- IR** شبکه تصفیه‌کننده از جنس پلی‌استر: تصفیه تا ۵ میکرون شن، تراشه، گلولایی، زنگار. مدت: ۲۴ ماه. نگهداری: هر ۳ ماه بکارهای سنتو شو شود. حداقل درجه حرارت: ۴۵ درجه سانتی‌گراد.
- RC** 聚酯过滤网：可过滤50微米的沙粒、碎屑和铁锈。寿命：24个月。维护：每3个月对其进行清洗一次。最高温度：45°C。
- 7** 
- 8** 
- 9** 
- 10** 

ATTENZIONE: non usare per acqua potabile in caso di acqua microbiologicamente impura o di qualità sconosciuta.

WARNING: do not use for drinking water in case of water microbiologically unsafe or of unknown quality.