

# RL

## polyester net WASHABLE sediment

**IT** Rete filtrante in poliestere: filtrazione a 50 micron di sabbia, scaglie, ruggine. Durata: 24 mesi. Manutenzione: lavare 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** Polyester filtering net: filtration at 50 micron of sand, scales, rust. Life-span: 24 months. Maintenance: wash every 3 months. Max temp. 45°C.

**FR** 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.

**DE** Filtersieb aus Polyester: Filterungsgrad 50 Mikron Sand, Splitter, Rost. Lebensdauer 24 Monate. Wartung: Alle 3 Monate auswaschen. Max. Temperatur 45°C.

**ES** 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.

**EL** Δίχτυο φιλτραρίοματος από πόλυεστέρα: φιλτράρει, έως 50 μικρά, άμμο, θραύσματα, σκουριά. Διάρκεια: 24 μήνες. Συντήρηση: πλύσιμο κάθε 3 μήνες. Μεγ. θερμοκρασία: 45°C.

**RU** Фильтрующая решетка из полиэстера: фильтрует 50 микрон песок, грязевые осколки, ржавчины. Продолжительность: 24 месяца. Содержание: мыть каждые 3 месяца. Макс. Температура 45°C.

**AR** خرطوشة ترشيح من مادة البوليستر الشبكي تقوم بالترشيح حتى دقة ٥٠ ميكرون للرمال، قشور الكلس، الصدأ. عمر الخرطوشة: ٢٤ أشهر. الصيانة: غسل كل ٣ أشهر. أقصى درجة حرارة ٤٥°م.

MADE  
IN ITALY



COMPANY WITH  
MANAGEMENT SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL

- ISO 9001
- ISO 14001
- ISO 45001



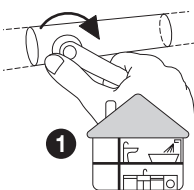
®

# ATLAS FILTRI

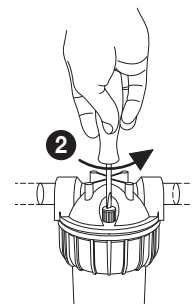
improving water



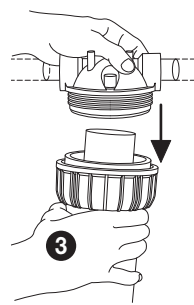
download pdf data sheet



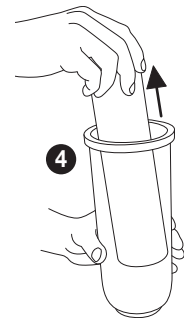
**PT** Rede filtrante de poliester: filtragem a 50 Micron de areia, partículas de ferro, ferrugem. Duração útil: 24 meses. Manutenção: lavar a cada 3 meses. Temperatura máxima. 45°C.



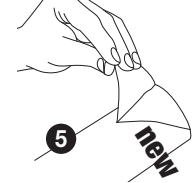
**LT** poliesterio filtravimo tinkelis: filtruoja daugiau nei 50 mikronų smėlio, nuosėdų, rūdžių. Vidutinis naudojimo laikas: 24 mėn. Priežiūra: plauti kas 3 mėn. Maksimali laikymo temperatūra 45°C.



**LV** Poliesterā filtrācijas tīkls: filtrācija 50 mikroni - smiltis, katlakmens, rūsa. Kalpošanas laiks: 24 mēneši. Apkope: mazgāt ik pēc 3 mēnešiem. Maks. temp. 45°C.



**ET** Pestav poliüstervõrkelement. Eemaldab veest sette ja rooste. Filtreerimistihedus 50 mic. Eluiga 24 kuud. Puhastada vähemalt 3 kuu möödudes. Maks temp 45°C.



**FI** Suodatinverkko polyesteriä: suodatus 50 mikronia hiekkaa, karstaa, ruostetta. Kestoikä: 24 kuukautta. Huoltotoimenpiteet: pese joka 3 kuukauden välein. Maks. lämpötila 45°C.

**SV** Filtrnät i polyester: filtrering på 50 mikron av sand, flisor, rost. 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 używania: 24 miesięcy. Konserwacja: myć co 3 miesiące. Temp. maks. 45°C.

**CS** Filtrační síť z polyesteru filtruje 50 micronů písek, rez, drobné nečistoty. Životnost: 24 měsíců. Údržba: omývat každé 3 měsíce. Max. teplota 45°C.

**SK** Filtračná sieť z polyesteru: filtruje na 50 mikronov piesok, drtinu, hrđzu. Trvanie: 24 mesiacov. Údržba: umývať každé 3 mesiace. Max teplota. 45°C.

**HU** Szűrő betét poliészter szálal tekercselt test: 50 mikronos homok, iszap, rozszda szűrésére. Élettartam: 24 hónap. Karbantartás: 3 havonta mosni. Max hőm. 45°C.

**SL** Filtrirna mrežica iz poliestra; filtriranje 50 mikronov (pesek, vodni kamen, rja). Življenjska doba: 24 mesecev. 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** Plasă de filtrare din poliester: filtrare la 50 de microni a nisipului, depuneri de piatră, rugină. Durata de viață: 24 luni. Întreținere: spălați la fiecare 3 luni. Temperatură maximă 45°C.

**TR** Poliester ağdan filtre kartuşu: 50 mikron kum, parçacık ve pas artımı için. Ömrü 24 ay. Bakımı için her 3 ayda bir yıkayın. En yüksek kullanım ısısı 45°C.

**SR** Filter mreža iz poliesterā: filtracija 50 mikrona peska, delića materija, rdje. Rok trajanja: 24 meseci. Održavanje: oprati svakih 3 meseca. Max temp. 45°C.

**UK** фільтруюча діафрагма зі поліестера: фільтрація до 50 мікронів піску, лушпайки, іржи. Тривалість: 24 місяця. Технічне обслуговування: промивати кожні три місяця. Максимальна температура 45°C.

**FA** شبکه تصفیه‌کننده از جنس پلی‌استر: تصفیه تا ۵۰ میکرون شن، تراشه، گلوله‌ای، زنگار. مدت: ۲۴ ماه. نگهداری: هر ۳ ماه یکبار شست‌وشو شود. حداکثر درجه حرارت: ۴۵ درجه سانتی‌گراد.

**ZH** 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个月对其清洗一次。最高温度: 45°C。

