

FA string wound polypropylene sediment

- IT** Setto filtrante in filo di polipropilene: filtrazione di particelle fini quali ruggine, limo, sabbia, scaglie. Durata: 3-6 mesi. Manutenzione: nessuna. 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** Polypropylene wire filtering barrier: filtration of fine particles such as rust, lime, sand and flakes. Life-span: 3-6 months. Required maintenance: none. Maximum temperature 45°C.
- RO** Cartus filtrant din fir infasurat de polipropilena: filtrarea particulelor fine precum rugina, nămol, nisip, calcar. Durata de viață: 3-6 luni. Intreținere: niciuna. Temperatura maxima 45 ° C.

®

ATLAS FILTRI

improving water



download pdf data sheet

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



MADE IN ITALY

- FR** Filtre en fil de polypropylène: filtration des particules fines telles que la rouille, le limon, le sable, les écailles. Durée: 3-6 mois. Entretien: aucun. Température maxi 45°C.
- DE** Filtermedium aus Polypropylendraht: Filtration von Feinpartikeln wie Rost, Schlick, Sand, Splitter. Lebensdauer: 3-6 Monate. Wartung: Keine. Maximale Temperatur 45°C.
- ES** Medio filtrante de alambre de polipropileno: filtración de partículas finas como óxido, limo, arena, escamas. Duración: 3-6 meses. Mantenimiento: ninguno. Temperatura máx 45°C.
- EL** Πλέγμα φίλτρου από νήμα πολυπροπυλενίου: φιλτράρισμα λεπτών σωματιδίων όπως σκουριά, ιλύς, άμμος, φολίδες. Διάρκεια: 3-6 μήνες. Συντήρηση: καμία. Μέγιστη θερμοκρασία 45°C.
- RU** Полипропиленовый фильтрующий материал: фильтрация мелких частиц, таких как ржавчина, ил, песок, окалина. Срок эксплуатации: 3-6 месяцев. Техобслуживание: отсутствует. Макс. температура 45°C.
- PT** Septo filtrante em fio de polipropileno: filtração de partículas finas, tais como ferrugem, limo, areia, flocos. Duração: 3-6 meses. Manutenção: nenhuma. Temperatura máx 45°C.
- CS** Filtrační médium z polypropylénového vlákna: filtrace malých částic, jako jsou rez, kal, písek, úlomky. Životnost: 3-6 měsíců. Údržba: žádná. Max. teplota 45 °C.
- TR** Polipropilen filtre ortamı: pas, silt, kum, pul gibi ince partikülleri filtrasyon. Süre: 3-6 ay. Bakım: yok. Maks. sıcaklık 45°C.
- AR** حاجز مرشح من سلك من البولي بروبيلين: ترشيح الجسيمات الدقيقة مثل الصدأ والطين والرمل والحطام. المدة: 3-6 شهرًا للصيانة. لا شيء. درجة الحرارة القصوى 45° مئوية.
- ZH** 聚丙烯丝制成的过滤介质: 过滤细小颗粒, 如铁锈、淤泥、沙子、片状物。使用年限: 3-6个月。维护: 无。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.

