

string wound polypropylene **sediment cartridge**

- I Setto filtrante in filo di polipropilene: filtrazione di sabbia, scaglie, limo, ruggine, particelle fini. Durata: 3-6 mesi. Manutenzione: nessuna. Max temp. 45°C.
- GB Wound polypropylene filtering medium: filtration of sand, scales, lime, rust, fine particles. Life-span: 3-6 months. Maintenance: none. Max temp. 45°C.
- F Élément filtrant en fil de polypropylène: filtration de sable, éclats, boues, rouille, particules fines. Durée: 3-6 mois. Entretien: aucun. Temp. max. 45°C.
- D Filtereinsatz aus Polypopylenfaden: Filterung von Sand, Splitter, -Schlamm, Rost, Feinpartikel. Lebensdauer: 3-6 Monate. Wartung: wortungsfrei. Max. Temperatur 45°C.
- E Fondo filtrante de hilo de polipropileno: filtración de arena, virutas, limo, herrumbre y partículas finas. Duración: 3-6 meses. Mantenimiento: ninguno. Temp. máx. 45°C.
- GR Υλικό φίλτρου ίνες πολυπροπυλενίου πλεκτό: Φίλτραρισμα για παρακράτηση άμμου, σκουριάς, λυμάτων, αιωρημάτων. Άλλαγή κάθε 3-6 μήνες. Συντήρηση: καρία. Μέγιστη θερμοκρασία: 45°C.
- RUS Фильтрующая мембрана из полипропиленовой проволоки: фильтрует: песок, грязевые осколки, ржавчины, мелкие элементы. Продолжительность: 3-6 месяцев. Содержание: нет. Макс. Температура 45°C.

ATLAS FILTRI s.r.l.
via del Santo 227, I - 35010 Limena (Italy)
tel. +39 049 76 90 55 - fax +39 049 76 99 94
e-mail: atlas@atlasfiltr.com
www.atlasfiltr.com

MADE IN ITALY

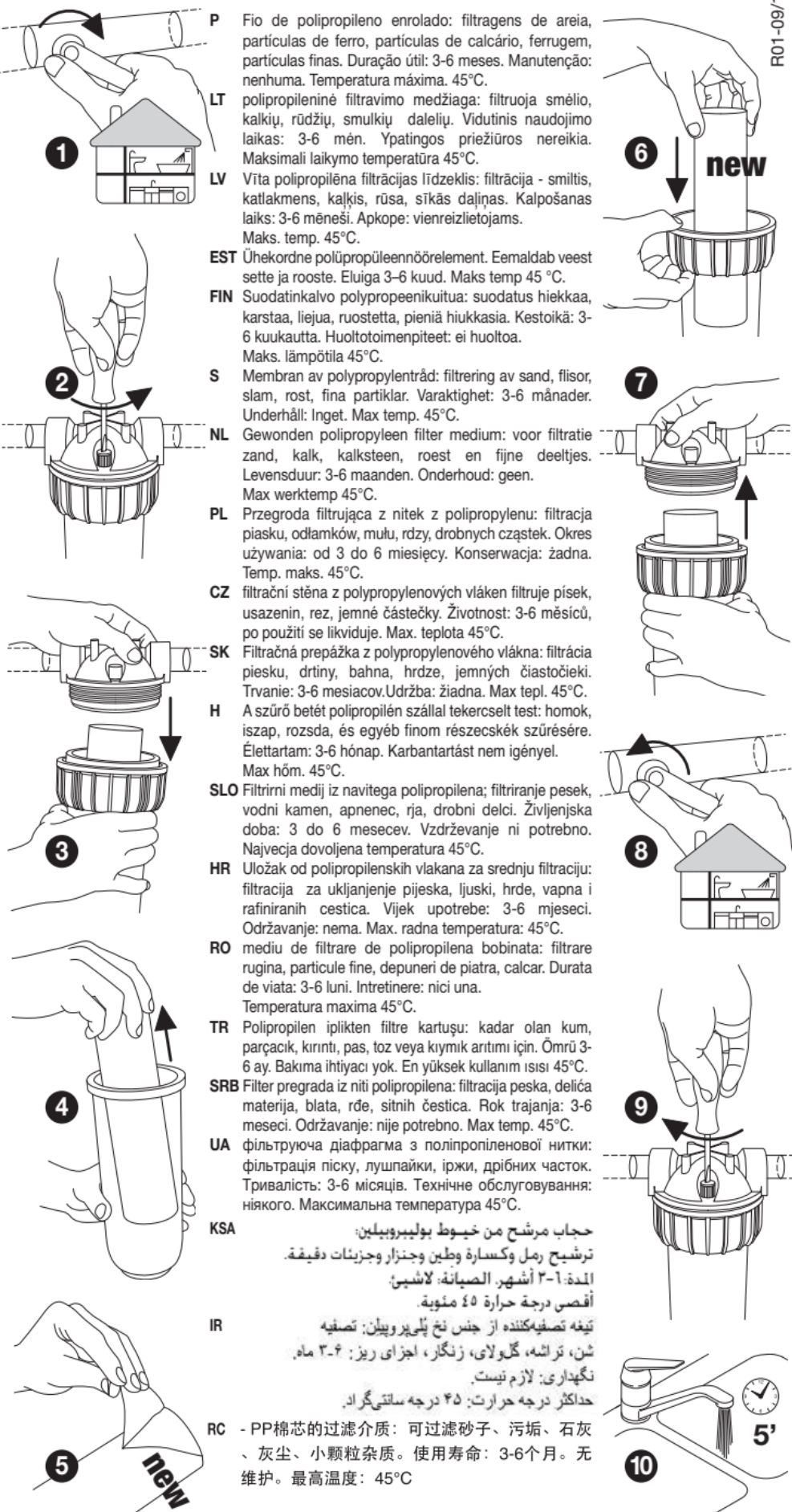


ASSOCIAZIONE AQUA ITALIA

COMPANY
WITH QUALITY MANAGEMENT
SYSTEM CERTIFIED BY DNV
=ISO 9001:2000=

MEMBER





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.