

improving water

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 Δίχτυ φίλτρων οιμάτος από πολυεστέρα: φίλτραρει, έως 50 μικρά, όμιο, θραύσματα, σκουοιά. 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 الكلى، الصدأ. عمر الخرطوشة: ٢٤ شهر. الصيانة: غسل كل ٣ أشهر. أقصى درجة حرارة ٤٥°C.

MADE
IN ITALY



COMPANY WITH
MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
 ■ ISO 9001 ■
 ■ ISO 14001 ■
 ■ ISO 45001 ■



AS/NZS 3497
CMA-WM-060309



download pdf data sheet

