

# FILTRU FAQ10TK



Filtrul FAQ10TK este unul de mica capacitate ce retine solidele in suspensie si rugina din apa. Carcasa filtrului este confectionata din plastic de inalta rezistenta si are supapa de aerisire/depresurizare. Transparenta acesteia permite vizualizarea cartusului filtrant si gradul de colmatare. Cartusul filtrant este confectionat din polipropilena expandata, rezistent la substante chimice si colonii bacteriene. Cartusul filtrant se inlocuieste la 3-6 luni in functie de calitatea apei la intrare si volumul de apa consumat. Raccordarea se face pe conducta de apa rece. Usor de montat si intretinut si nu necesita alimentare la curent electric sau raccordare la drenaj.

## CARACTERISTICI TEHNICE

|                                       |                            |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Debit maxim recomandat Filtru FAQ10TK | 0.5 m <sup>3</sup> /h      |
| Racord                                | ½", ¾" sau 1"              |
| Presiune minima/maxima                | 2-6 bar                    |
| Temperatura minima/maxima             | 2-23°C                     |
| Dimensiuni carcasa HxD                | 315 x 120 mm               |
| Dimensiuni cartus 5 microni           | 9 7/8" x 2 1/2" (250x65mm) |

### COMPONENTA:

- Carcasa transparenta
- Cheie pentru desfacerea si strangerea carcasei
- Cartus filtrant din polipropilena expandata rezistent la substante chimice si colonii bacteriene. Finete de filtrare la alegere: 1, 5, 20 sau 50 microni
- Etansezarea se face cu ajutorul a doua garnituri tip O-ring
- Suport pentru prindere in perete

