

# Vložka FA-CA

Navíjená vložka s aktivním uhlím

Teplota vody  
Water temperature

1°C - 45°C



## Popis

Dvouúčelová vložka - vnější povrch navíjený 100% netoxický polypropylen pro filtraci mechanických nečistot, uvnitř aktivní uhlí pro pohlcování zápachu a chlóru. Vnější povrch filtruje mechanicky, zatímco aktivní uhlí upravuje kapalinu chemicky. FA-CA je vhodná kodstranění usazenin, chlóru, nepříjemného zápachu a chuti z vody v domácnosti.

## Konstrukční materiál:

- Materiál: 100% čistý POLYPROPYLEN
- Jádro: POLYPROPYLEN
- Uzávěry: POLYPROPYLEN
- Filtrační médium: KOKOSOVÉ AKTIVNÍ UHLÍ
- Těsnění: PE EVA

## Description

Dual-purpose cartridge - outer surface wound with 100% non-toxic polypropylene for filtration of mechanical impurities, inside active carbon for odour and chlorine absorption. Outer surface filters mechanically while active carbon treats the liquid chemically. FA-CA is suitable for removing sediment, chlorine, unpleasant odors and taste from household water.

## Construction materials:

- Yarn: 100% VIRGIN POLYPROPYLENE
- Core: POLYPROPYLENE
- Caps: POLYPROPYLENE
- Filtration media: COCONUT ACTIVATED CARBON
- Gaskets: PE EVA

Kód Code	Délka Length	Vnější průměr Ext. Diameter	Propustnost Filtration rate	Průtok Flow rate
WP17577	5"	72 mm	20 µm	300 l/h
WP17578	9 3/4"	72 mm	20 µm	600 l/h