

# Vložka FA-CP

Navíjená vložka s polyfosfátovou náplní

Teplota vody  
Water temperature

1°C - 45°C



## Popis

Dvouúčelová vložka - vnější povrch navíjený 100% netoxický polypropylen pro filtraci mechanických nečistot, uvnitř polyfosfátová náplň pro snížení tvrdosti technické vody, určena pro pračky, myčky a ostatní tech. zařízení. Vnější povrch filtruje mechanicky, zatímco polyfosfátová náplň upravuje kapalinu chemicky.

## Konstrukční materiál:

- Materiál: 100% čistý POLYPROPYLEN
- Jádro: POLYPROPYLEN
- Uzávěry: POLYPROPYLEN
- Filtrační médium: KRYSTALICKÝ POLYFOSFÁT
- Těsnění: PE EVA

## Description

Dual-purpose cartridge - outer surface wound 100% non-toxic polypropylene for filtration of mechanical impurities, inside polyphosphate filling to reduce the hardness of technical water, designed for washing machines, dishwashers and other technical equipment. The outer surface filters mechanically, while the polyphosphate cartridge treats the liquid chemically.

## Construction materials:

- Yarn: 100% VIRGIN POLYPROPYLENE
- Core: POLYPROPYLENE
- Caps: POLYPROPYLENE
- Filtration media: CRYSTAL POLYPHOSPHATE
- Gaskets: PE EVA

Kód Code	Délka Length	Vnější průměr Ext. Diameter	Propustnost Filtration rate	Průtok Flow rate
WP17833	5"	72 mm	20 µm	300 l/h
WP17571	9 3/4"	72 mm	20 µm	600 l/h