

FILTERMAG PK-C

Návod na inštaláciu a použitie  
Filter s magnetom FILTERMAG PK-C

SK

## Použitie

Odstraňuje nečistoty z pracovnej kvapaliny pomocou magnetu a nerezového filtračného sitka. Predížiava tak životnosť komponentov vykurovacieho systému, hlavne kondenzačných kotlov aj iných zdrojov tepla.

## Montáž

Inštaluje sa pred kotol do spiatocky vykurovacích okruhov. Hrdlo pre výstup do kotla a hrdlo pre vypúšťanie je možné zameniť, nutné dodržať smer prietoku vyznačený na štítku filtra a na schémach nižšie. Ventil na vstupe je možné použiť podľa potreby zapojenia rohový alebo priamy, ktorý je súčasťou dodávky. Pripojenie filtra do vstupného a výstupného potrubia sa vykonáva cez guľové kohúty s vonkajším závitom alebo použitím dvojmatíc, prevlečnou maticou.

## Pracovná kvapalina

voda, nemrznúca zmes pre vykurovacie systémy

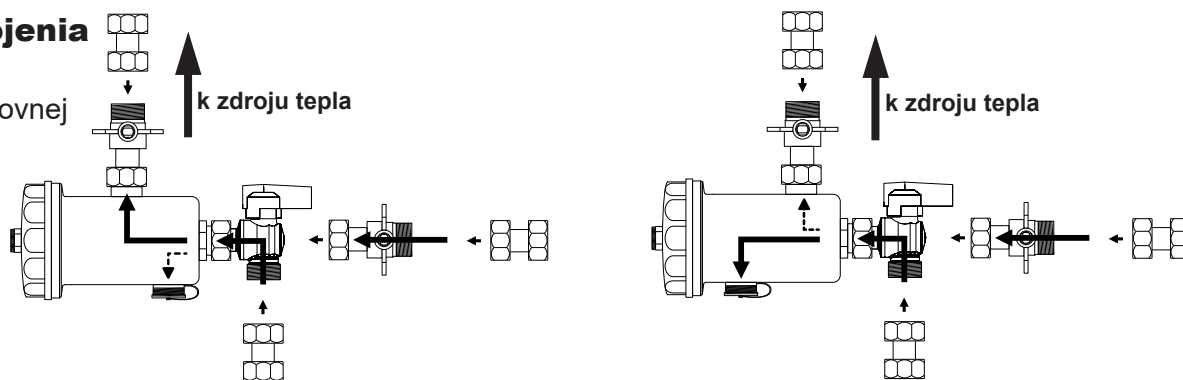
## Objednávací kód: 21876

## Technické údaje

Maximálny pracovný tlak	3 bar
Rozsah pracovných teplôt	4-90 °C
Indukcia magnetu	0,6 T (6000 Gs)
Veľkosť oka filtračného sitka	0,5 mm
Pripojovacie rozmery	G 3/4" M (s dvojmaticou Fu) x G 3/4" M (s dvojmaticou Fu)

## Možnosti zapojenia

Šípky označujú smer prietoku pracovnej kvapaliny



## Rozsah dodávky

Filter s magnetom	1 ks	3 x G 3/4" M
Rohový guľový kohút na vstup	1 ks	G 3/4" Fu x G 3/4" M
Guľový kohút na výstup	2 ks	G 3/4" Fu x G 3/4" M
Otočná dvojmatica	2 ks	G 3/4" Fu
Tesnenie matice	6 ks	3/4"



## Postup pri čistení filtra:

1. Plne uzatvoriť obe guľové kohúty na vstup aj na výstupe
2. Vypustiť kvapalinu otvorením zátky, zátku naskrutkovať späť
3. Odskrutkovať plastové viečko s magnetom
4. Vybrať filtračné sitko
5. Vyskrutkovať magnet
6. Vyčistiť puzdro magnetu aj sitko od nečistôt
7. Späť zmontovať
8. Plne otvoriť obe guľové kohúty