



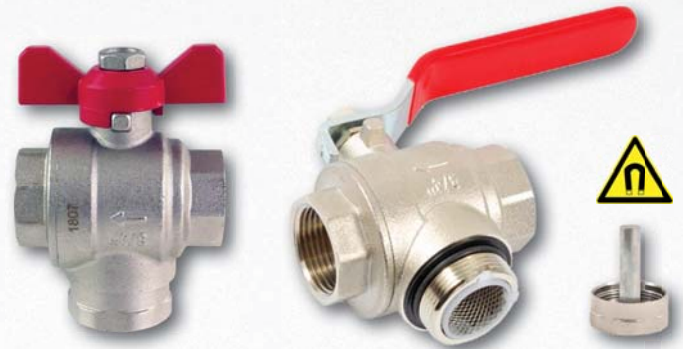
Ochrana kotlů před nečistotami
z otopných systémů



MAGNET FILTERBALL

Kulový kohout s filtrem a magnetem, pro otopné systémy.

- Snadné čištění bez použití nářadí.
- Vyměnitelné nerezové sítko s velikostí oka 600 µm.
- Tyčový magnet s indukcí 12 000 Gs.
- Vnitřní závity G 3/4" až G 2".
- V provedení s pákou nebo motýlkem.

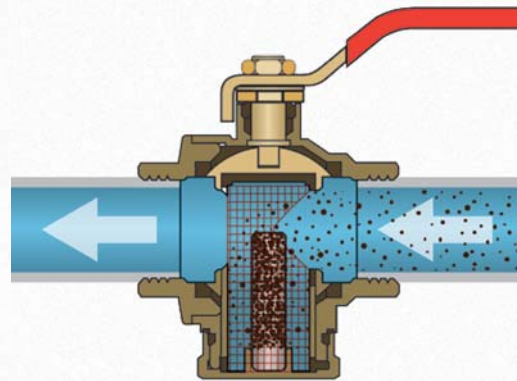


Připojovací rozměr	Objednací kód s pákou	Objednací kód s motýlkem
3/4" F	17404	18318
1" F	17405	18319
5/4" F	17406	-
6/4" F	17407	-
2" F	17408	-

Montáž

Kulový kohout může být montován ve vodorovné (magnetem nahoru i dolů) nebo svislé poloze.

Musí být dodržen směr proudění vyznačený šipkou na těle kohoutu.



Čištění

Uzavřete kulový kohout.

Ručně odšroubujte víčko s magnetem (**Obr. 1**).

Vytáhněte sítko, z magnetu a sítko odstraňte nečistoty (**Obr. 2**).

Po vyčištění znovu sestavte (**Obr. 3**).

Otevřete kulový kohout.



Obr. 1



Obr. 2



Obr. 3

FILTERMAG PK

Filtr s nádobkou, magnetem a kulovými kohouty, pod plynové kotle.

- Jednoduchá instalace.
- Nerezové sítko s velikostí oka 800 µm.
- Tyčový magnet s indukcí 13 200 Gs.
- Připojovací rozměry G 3/4" M x G 3/4" Fu.

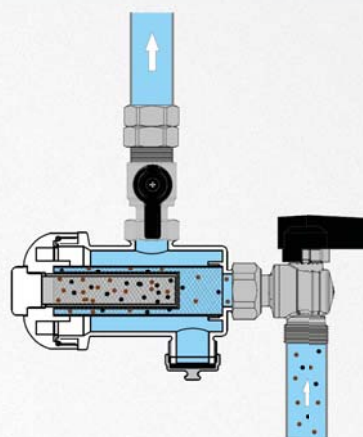
Objednací kód – 18215



Montáž

Filtr se instaluje před zdroj (typicky pod plynový kotel) do zpátečky otopných okruhů, hrdla pro výstup do kotle (s přímým kulovým kohoutem) a pro vypouštění (s vypouštěcí zátkou) lze zaměnit.

Vstup je vždy přes rohový kulový kohout z boku nádoby.



Čištění

Uzavřete oba kulové kohouty.

Vypusťte kapalinu (odšroubujte zátku).

Odšroubujte plastové víčko s magnetem (**Obr.1**).

Sundejte filtrační sítko (**Obr.2**).

Vyšroubujte magnet (**Obr.3**).

Vyčistěte pouzdro magnetu i sítko od nečistot.

Zpět smontujte.

Otevřete oba kulové kohouty.



Obr. 1



Obr. 2



Obr. 3

Magnetické filtry

Úsporné řešení pro vaše topení

FILTERMAG

Mosazný filtr s magnetem.

- Vyměnitelné nerezové sítko s velikostí oka 1 000 µm.
- Tyčový magnet s indukcí 13 000 Gs.
- Připojovací rozměry G 1" M.

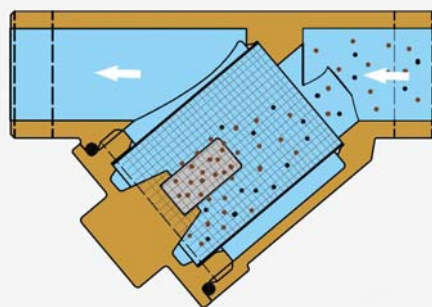
Objednací kód – 17610



Montáž

Filtr se instaluje do otopného systému tak, aby šipka na těle filtru směřovala ve směru proudění pracovní kapaliny.

Filtr je možné instalovat jak ve vodorovné, tak svislé poloze, vždy však musí víčko filtru směřovat dolů a být snadno přístupné.



Čištění

Uzavřete kulové kohouty před a za filtrem, pokud jsou instalovány, nebo vypusťte kapalinu ze systému.

Odšroubujte víčko s filtrem a magnetem (**Obr. 1**).

Sundejte filtrační sítko (**Obr. 2**).

Vyčistěte magnet i sítko od nečistot.

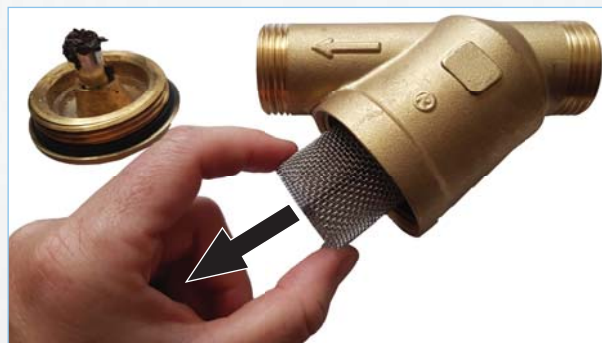
Zpět smontujte (**Obr. 3**).



Obr. 1



Obr. 3



Obr. 2