

SEPARATOR MAGNETYCZNE

PERFEKT² SYSTEM

W NOWEJ WERSJI
PHA-063M

PERFEXIM



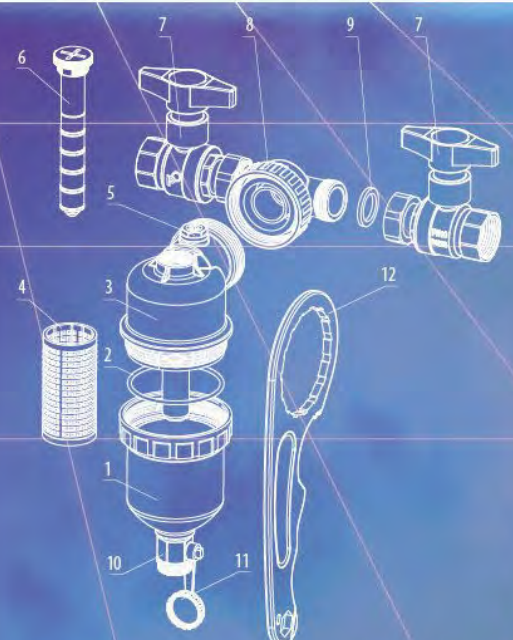
Separator magnetyczny służy do dwustopniowego tj. magnetycznego oraz mechanicznego wychwytywania oraz usuwania zanieczyszczeń **w instalacjach centralnego ogrzewania.**

Zastosowanie wkładu magnetycznego zapewnia skuteczne wyłapywanie cząstek metali ferromagnetycznych niesionych wraz z czynnikiem grzewczym, co skutecznie **przedłuża żywotność elementów instalacji**, jak pompy, kotły, a także **zapobiega osadzaniu się zanieczyszczeń** w newralgicznych punktach instalacji i chroni je np. przed zablokowaniem przepływu.

Nowy wymiar
już dostępny!

1 1/4"

**TRANSPARENTNA
KOMORA FILTRACYJNA
UMIĘLIWIAJĄCA
BEZPROBLEMOWY
NADZÓR NAD ILOŚCIĄ
ZANIECZYSZCZEŃ.**



1. Komora filtracyjna 2. O-ring 3. Obudowa wkładu 4. Separator powietrza 5. Odpowietrznik 6. Wkład magnetyczny 7. Kurek kulowy odcinający 8. Łącznik 360° 9. Uszczelka kurka kulowego 10. Kurek spustowy 11. Zasułka spustu 12. Klucz do pokrywy filtra

www.perfexim.pl



SEPARATORY MAGNETYCZNE

W NOWEJ WERSJI

PERFEKT² SYSTEM

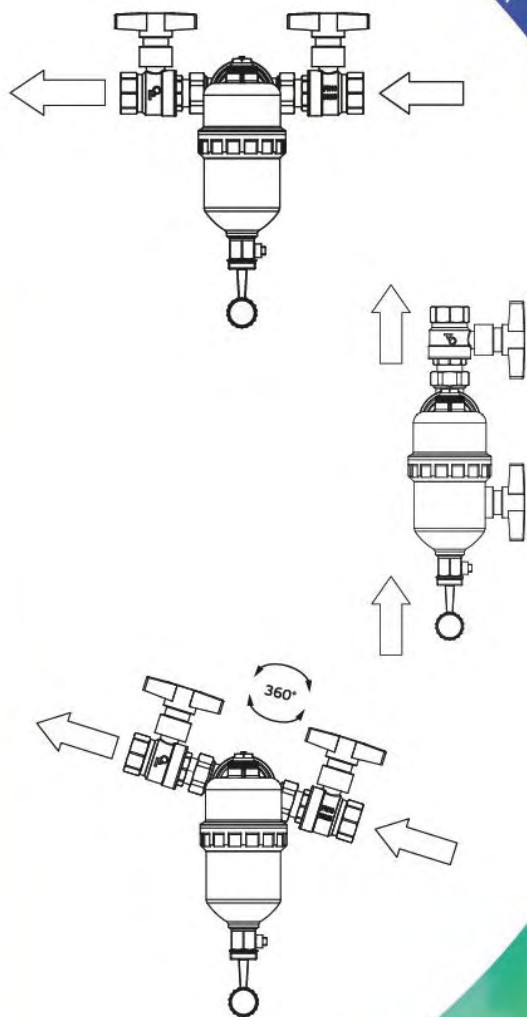


PHA-063M

P_{MAX} 0,4MPa

T_{MAX} +90°C

INSTALACJA



ELEMENTY GALWANIZOWANE **MOSIĄDZ**
KORPUS **NYLON Z WŁÓKNEM SZKLANYM**
KOMORA FILTRACYJNA Z **POLIWĘGLANU**

SEPARATOR MAGNETYCZNY Z ODPOWIETRZENIEM

Specjalna kompaktowa konstrukcja zapewnia montaż w trudno dostępnych miejscach zarówno w pionie, poziomie jak i skośnie (360°) zgodnie z kierunkiem przepływu.

Separator magnetyczny wykorzystuje:
- pole magnetyczne, które **wyłapuje elementy ferromagnetyczne zawieszane w wodzie**
- **separację powietrza z wody** poprzez rozbijanie strumienia wody i wytrącanie z niego powietrza.

Zatrzymane zanieczyszczenia odkładają się w komorze separatora.

INDEKS
03-063-0250-000
03-063-0320-000

CENA NETTO
510.00 ZŁ
600.00 ZŁ

WIELKOŚĆ
1"
1 1/4"

MAGNES NEODYMOWY
12000 Gs

GRUPA RABATOWA
K

www.perfexim.pl