

RICOM MAGNETIC FILTRY **MAGNETYCZNE**

NOWOCZESNE SYSTEMY
SEPARACYJNE RICOMAG



DIMA RMV1

Filtr magnetyczny do wszystkich typów kotłów ze stałą odległością montażową 28 mm.

- > Magnes 15000 NeFeB,
- > Siatka 600 μm ,
- > Przyłącze $\frac{3}{4}$ "
- > Ciśnienie 3 bary,
- > Temperatura robocza 5–90 °C,
- > W zestawie zawory oraz klucz.



| \varnothing | Kod produktu | A | B |
|-------------------|--------------|-----|-----|
| $\frac{3}{4}$ " F | RMV1 | 130 | 220 |

FLEXO RMV2

Filtr magnetyczny do wszystkich typów kotłów z regulowaną odległością montażową.

- > Magnes 15000 NeFeB,
- > Siatka 600 μm ,
- > Złącze zaciskowe fi 18 mm,
- > Ciśnienie 3 bary,
- > Temperatura robocza 5–90 °C,
- > W zestawie zawory oraz klucz.



| \varnothing | Kod produktu | A | B |
|---------------|--------------|-----|-----|
| fi 18 mm | RMV2 | 130 | 220 |

RMV3

Filtr magnetyczny do kotłów o mocy 28 kW z funkcją By-pass umożliwiającą łatwe czyszczenie oraz pracę w trybie awaryjnym.

- > Magnes 11000 NeFeB,
- > Siatka 500 μm ,
- > Przyłącze $\frac{3}{4}$ "
- > Ciśnienie 3 bary,
- > Temperatura robocza 5–90 °C.



| \varnothing | Kod produktu | A | B |
|-------------------|--------------|----|-----|
| $\frac{3}{4}$ " F | RMV3 | 60 | 155 |

RMV4

Filtr magnetyczny do kotłów o mocy 32 kW z funkcją By-pass umożliwiającą łatwe czyszczenie oraz pracę w trybie awaryjnym.

- > Magnes 11000 NeFeB,
- > Siatka 500 μm ,
- > Przyłącze $\frac{3}{4}$ "
- > Ciśnienie 3 bary,
- > Temperatura robocza 5–90 °C.

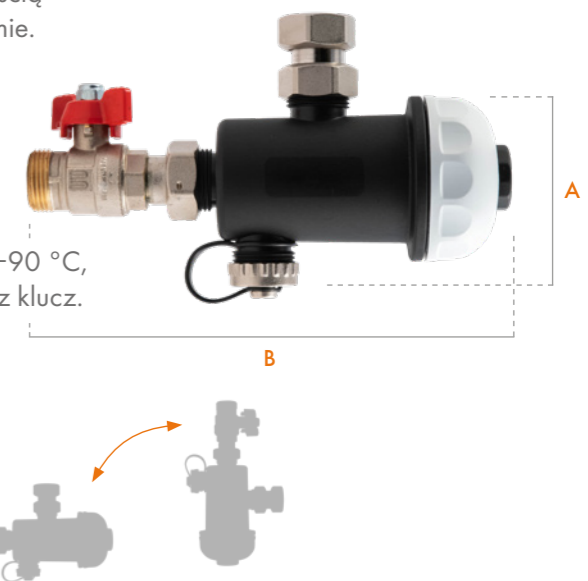


| \varnothing | Kod produktu | A | B |
|-------------------|--------------|----|-----|
| $\frac{3}{4}$ " F | RMV4 | 60 | 200 |

RMV5

Filtr magnetyczny z możliwością montażu w pionie i w poziomie.

- > Magnes 13200 NeFeB,
- > Siatka 800 μm ,
- > Przyłącze $\frac{3}{4}$ "
- > Ciśnienie 6 barów,
- > Temperatura robocza 4–90 °C,
- > W zestawie zawory oraz klucz.



| \varnothing | Kod produktu | A | B |
|-------------------|--------------|----|-----|
| $\frac{3}{4}$ " F | RMV5 | 75 | 195 |

INHIBITORY KOROZJI

- > Stosunek rozcieńczenia 1:100
- > Pojemność 1L

RMI 1

Inhibitor ochronny
Kod produktu: RMI 1

RMI 2

Inhibitor czyszczący
Kod produktu: RMI 2

