

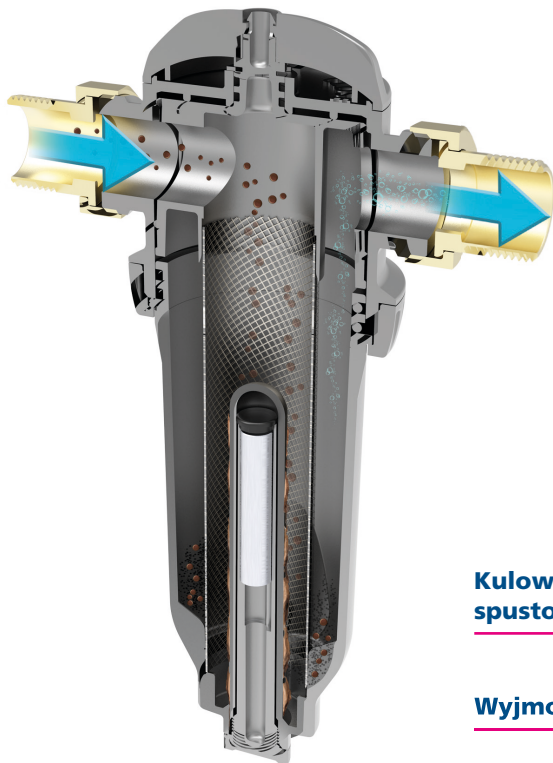
# MP1™

## FILTR ODMULAJĄCY MAGNETYCZNY DO POMP CIEPŁA

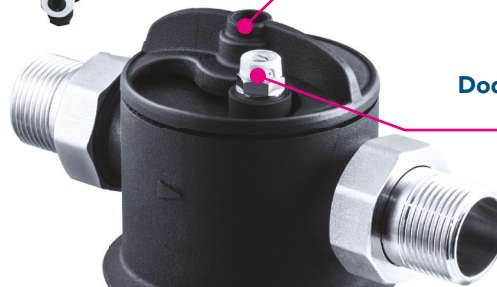


**MP1 RBM** to magnetyczny separator zanieczyszczeń do pomp ciepła, w komplecie ze zintegrowanym urządzeniem odcinającym i kulowym zaworem spustowym.

- Korpus z technopolimeru o wysokich osiągnięciach.
- Wkład filtrujący wzmocniony ze stali nierdzewnej AISI 304.
- Uszczelnienia hydrauliczne z elastomeru.
- Gwintowane złączki MM UNI-EN-ISO 228 z dwuzłączką rurową.
- Ciśnienie robocze maks. 6 bar
- Temperatura robocza 0 + +90°C
- Magnes neodymowy B = 11000 wg skali Gausa
- Stopień filtracji 800 pm



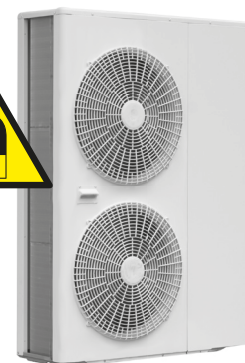
Zintegrowane urządzenie odcinające



Dodatkowe połączenia do sond temperatury i/lub ciśnienia



Siatka filtracyjna



Kulowy kurek spustowy

Wymowany magnes



### CHARAKTERYSTYKA:

- **bardzo małe** straty obciążenia,
- filtracja bezpośrednia z **siatką** 800 mikron, dostępne inne stopnie filtracji (do 100 mikron);
- **dodatkowe połączenia** do sond temperatury i/lub ciśnienia;
- **izolacja** (opcjonalna).

- Usuwa wszystkie zanieczyszczenia;
- Samoczyszczący;
- Świetne parametry hydrauliczne;
- Wydłuża żywotność pomp ciepła;
- Przeciwdziała korozji;
- Zapewnia sprawność działania instalacji;
- Zawiera wbudowane urządzenie odcinające i kulowy kurek spustowy.