



 **IMMERGAS**

## **FILTR MAGNETYCZNY MG1**

Katalog produktów



# Filtr magnetyczny MG1

Urządzenie filtrujące z magnesem neodymowym do montażu pod kotłem, chroni instalacje centralnego ogrzewania przed korozją i wydłuża żywotność kotła. MG1 jest bardzo prosty w montażu i konserwacji. Zastosowanie magnesu neodymowego i siatki filtrującej sprawia, że przechwytyje zanieczyszczenia magnetyczne i niemagnetyczne, tym samym podnosząc sprawność instalacji. Wyposażony w korek spustowy, dzięki któremu w łatwy sposób można usunąć zanieczyszczenia.

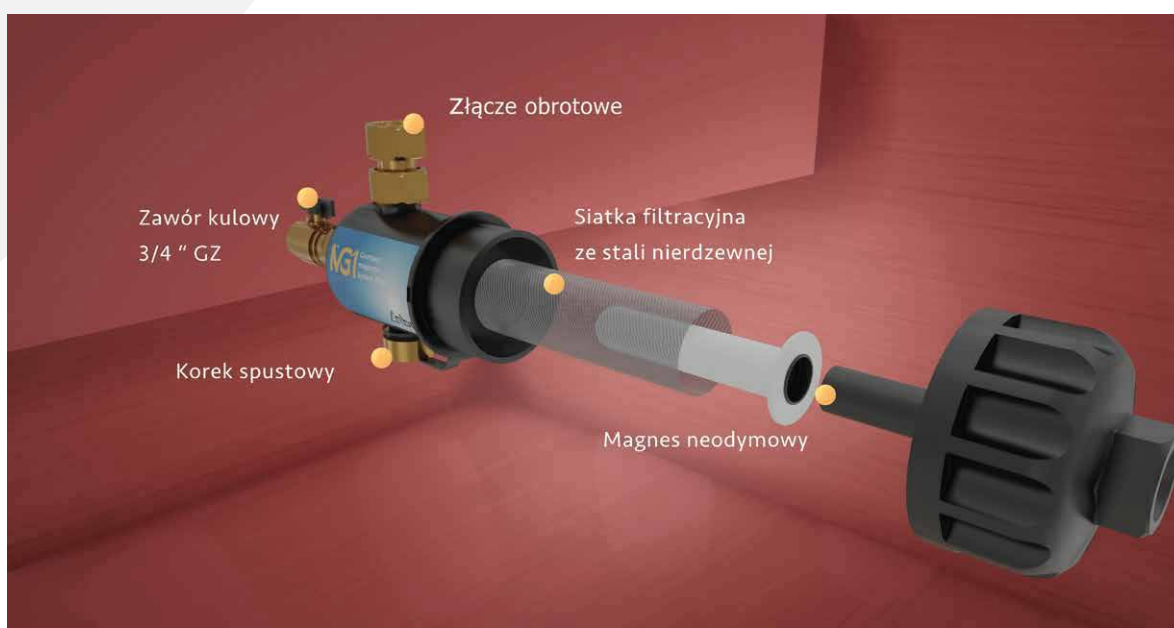
Dzięki niewielkim gabarytom i możliwości ustawienia w aż czterech konfiguracjach, może zostać zamontowany praktycznie wszędzie, również w istniejących instalacjach.

Konfiguracja 1	Konfiguracja 2	Konfiguracja 3	Konfiguracja 4a / 4b

\*Wysokość z zainstalowanym dodatkowym zaworem kulowym.

# Zalety:

- ✓ **KOMPAKTOWE WYMIARY** - najmniejszy filtr dostępny na rynku
- ✓ **MAGNES NEODYMOWY** - brak spadku mocy przyciągania przy wzroście temperatury wody
- ✓ **NISKIE OPORY HYDRAULICZNE** - znikome oddziaływanie na przepływ czynnika przez instalację grzewczą
- ✓ **PROSTA INSTALACJA** - montowany pod kotłem, w aż 4 różnych konfiguracjach, również w istniejących instalacjach
- ✓ **BEZPIECZEŃSTWO** - podnosi sprawność instalacji i wydłuża żywotność kotła



## Dane techniczne

Zgodna ciecz:	Woda, woda + glikol
Maks. ciśnienie robocze:	3 bar
Temperatura robocza:	0÷90°C
Stopień filtracji:	800 µm
Gwint podłączeniowy	3/4"

Hałas indukowany (zgodnie z EN13443 i UNI 3822)

Hałas wywoływany przez MG1 w przewodach rurowych wynosi 0 dB(A).

Zgodnie z normą EN 13443 MG1 należy zatem do grupy I, podobnie jak wszystkie produkty o poziomie hałasu poniżej 20 dB(A)

Immergas Polska Sp. z o. o.  
ul. Dostawcza 3a, 93-231 Łódź  
tel. (+48) 42 649 36 00  
biuro@immergas.pl  
www.immergas.pl



Zeskanuj kod i zobacz film dot.  
filtra na naszym kanale **YouTube**