

Magnetyczny separator zanieczyszczeń RASMDS-DS10

Producent: "AFRISO" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Kod: RASMDS-DS10 | Jedn. miary: szt.



Opis produktu

Magnetyczny separator zanieczyszczeń stosowany jest w instalacjach grzewczych i chłodzących. Montowany przed pompą ciepła na powrocie z instalacji. Podwójny, mechaniczny i magnetyczny system filtracji chroni instalację przed zanieczyszczeniami. Separator wyposażony jest w zawór spustowy, który ułatwia usuwanie zanieczyszczeń, obrotowe przyłącze umożliwia montaż na przewodach pionowych i poziomych oraz izolację wykonaną z EPP.

- Maksymalna temperatura medium: 90°C.
- Rozmiar przyłączy: 2x GW G1".
- Zalecany maksymalny przepływ: 2,1 m³/h.
- Kvs = 6,9 m³/h.