

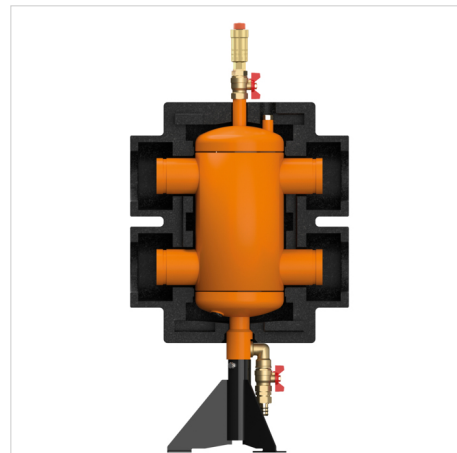
Pełni 3 funkcje: zwrotnicy hydraulicznej, separatora powietrza i gazu, jak również odmulnika. Spawany, stalowy układ pionowego rozdzielacza hydraulicznego z rowkiem BigFixLock PN 6. Max. ciśnienie pracy 6 bar – zbiornik. Komora szlamowa zamontowana na dnie z czterema zakorkowanymi gniazdami 3/4" GW do zamontowania wkładów magnetycznych. Automatyczny odpowietrznik z zaworem stopowym, tuleja zanurzeniowa o średnicy 10 mm do czujki temperatury 3/8" GW w górnej dennicy, armatura do płukania 1" zamontowana w górnej i dolnej dennicy. Regulowana wysokość podstawy(teleskop). Izolacja odpowiadająca przepisom o instalacjach grzewczych max. 130°C. Wkłady magnetyczne jako opcja, komplet stanowią 2 sztuki.

Korzyści

- Z funkcją zwrotnicy hydraulicznej.
- Maks. ciśnienie robocze: PN 6.
- Maks. temperatura robocza: 110 °C.

Dane techniczne

- Maks. ciśnienie robocze: PN 6.
- Maks. temperatura robocza: 110 °C.



| Opis | | Meiflow L BG 135 |
|-------------------------------|----|---|
| Numer katalogowy | | MEIC-MEI66374.50 |
| Model | | <u>Wartownik Meiflow L BG z funkcją zwrotnicy hydraulicznej</u> |
| Moc [kW] | | 135 |
| Wydajność [m ³ /h] | | 6 |
| Wkłady magnetyczne | | - |
| Podłączenie | DN | 50 |
| | mm | 60,3 |
| Rozstaw osi | | 225 |

Moce i wydajności podano dla różnicy temperatur 20 K pomiędzy zasilaniem a powrotem oraz przy maksymalnej prędkości przepływu 1,5 m/s.

Klasyfikacja ogólnych danych

Numer katalogowy MEIC-MEI66374.50

Więcej informacji znajdziesz w Internecie:

[MeiFlow L BG with hydraulic diverter STEP](#)

[MeiFlow L BG with hydraulic diverter DWG](#)

[MeiFlow L BG with hydraulic diverter RFA](#)

[Informacje techniczne](#)

[System zabudowy kotłowni do 2300 kW](#)

[Mounting large manifold system](#)

[Mounting large manifold system](#)

Gronowska 8
64-100, Leszno - pl

T +48 65 529 49 89
E pl.info@aalberts-hfc.com
I flamcogroup.com/pl