

BoilerMag XL - magnetni filter za komercijalne sisteme grijanja i hlađenja

KATEGORIJA: Sredstva za čišćenje, zaštitu i održavanje sistema grijanja »»» Filteri za zaštitu sistema grijanja i hlađenja Filteri za uklanjanje magnetne i ne-magnetne prljavštine Srednje veliki komercijalni sistemi »»» BoilerMag XL - magnetni filter za komercijalne sisteme grijanja i hlađenja

BoilerMag XL magnetni filteri visokih performansi posebno su dizajnirani za komercijalne objekte srednje veličine i velike stambene objekte. Idealno rješenje za objekte srednje veličine gdje je obični filter za kućnu primjenu nedostatan, a industrijski filter pre skup ili pre velik. Snažan magnet u kombinaciji s optimiziranom dinamikom protoka osigurava da se doslovno svaka čestica magnetita ukloni već prilikom prvog prolaska kroz filter, povećavajući tako učinkovitost sistema i štiteći komponente sistema grijanja i hlađenja. BoilerMag XL pruža zaštitu od tri ključna čimbenika koji se obično povezuju s uzrocima problema u sistemima grijanja i hlađenja: magnetita, kamenca i zraka. BoilerMag XL filteri isporučuju se s automatskim zračnim ventilom koji kontinuirano oslobađa zrak, bez potrebe za ručnim odzračivanjem.

Gdje ugraditi filter?

Za najbolje rezultate ugraditi na povratnoj liniji sistema grijanja, prije bojlera. Kod sistema hlađenja, filter se ugrađuje na povratu prije samog rashladika vode.

TEHNIČKE INFORMACIJE:

- Priključci: 1 ½"
- Radna temperatura: 5°C do 150°C
- Radni tlak: do 12 bara (ako se koristi automatski zračni ventil, 10 bara)
- Unutarnji volumen: 1,4 lit
- Kapacitet prikupljanja prljavštine: 1 kg
- Jačina magneta: 9000 Gaussa
- Garancija proizvođača: 10 godina

KARAKTERISTIKE:

- Velik kapacitet prikupljanja magnetita i ostale nemagnetne prljavštine
- Osigurava zaštitu od magnetita, kamenca, zraka u sistemu
- Minimalan utjecaj na smanjenje tlaka
- Jednostavna ugradnja
- Jednostavno čišćenje i održavanje
- Dvostruki protok oko jezgre
- Zaštitna mreža uklanja nemagnetnu prljavštinu

PODRUČJA PRIMJENE:

Održavanje učinkovitosti i pouzdanosti sistema grijanja i hlađenja u velikim objektima, pravi je izazov za tvrtke, izvođače radova, službe održavanja, upravitelja zgrada i javnih ustanova.

BoilerMag XL je idealno rješenje za objekte srednje veličine gdje je obični filter za kućnu primjenu nedostatan, a industrijski filter pre skup ili pre velik.

UPUTE ZA UPOTREBU:

NAPOMENA:





MILOC d.o.o.

Ivana Gundulića 12, 43000 Bjelovar

Tel. 043/243-401 • Fax. 043/220-236 • e-mail: miloc@bj.t-com.hr • web: www.miloc.hr