

Kétfázisú áramlás terelő technológia a Flamco Clean, a Flamcovent és Flamcovent Clean termékeknél

A levegő és iszap részecskék veszélyt jelentenek a megfelelően működő fűtő- és hűtőrendszerekre nézve. A Flamco által most piacra kerülő új, szabadalmazott kétfázisú áramlás terelő technológia a levegő és iszap részecskék leválasztására használható összes meglevő technikát ötvözi.



Azok a megfelelően gázmentesített rendszerek, amelyekből mind a kisebb, mind a nagyobb részecskeanyagok hatékonyan eltávolíthatók, jobb teljesítményűek, csendesebbek és hosszabb az élettartamuk. Ebből a célból került bevezetésre a kétfázisú áramlás terelő technológia a Flamco Clean, Flamcovent és Flamcovent Clean termékeknél. A Flamco levegő- és iszapleválasztók legújabb generációja megakadályozza, hogy az iszaprészecskék lerakódjanak a kazánokban (hőcserélők), szivattyúkban, radiátorokban és csövekben. A hatékony leválasztás és a levegőbuborékok eltávolítása megakadályozza a rozsdát és magnetit képződést a rendszer rejtett részeiben.

A Flamco újdonsága a lég- és iszapleválasztásban

Szerkesztő: Palla Zsófia - Módosítás: 2011. december 07. szerda, 11:53



~~...a ...~~



~~...a ...~~