

Eltávolítja a szilárd részecskéket, amelyeket ki kell öblíteni, mielőtt kárt okoznának például a szivattyúban illetve a kazánban. Zárt fűtési és hűtési rendszerekben az iszap-leválasztók védik a kazánokat, szivattyúkat és szerelvényeket a szennyeződés okozta károktól. Javasolt régi rendszerekben történő alkalmazás esetén, vagy ha egy nyitott rendszert zárt rendszerre alakítanak át.

**Kompaktabb, könnyebb, és még hatékonyabb.**

A Flamco Clean Smart iszapleválasztók a legkisebb szennyeződések legapróbb részecskéit is eltávolítják a rendszerben keringő vízből. Szinte karbantartásmentesek, és az áramlási ellenállásuk elhanyagolhatóan kicsi.

**Műszaki adatok**

- Min./max. üzemi hőmérséklet: -10 °C / 120 °C.
- Minimális/maximális rendszeryomás: 0,2 bar / 10 bar.
- Akár 50% glikol alapú fagyállóval is tölthető.
- Akár 30% etanol alapú fagyállóval is tölthető.

**Termékjellemzők**

Termék kategória	Filters/separators
Termékbesorolás	Lég és iszapleválasztó hűtött vízhez / hűtési rendszerhez
Márka	FLAMCO

**Általános információ**

Anyag	Műanyag
Leválasztó típusa	Szennyeződés
Modell	Horizontál/vertical
Material of connection	Sárgaréz
Material quality connection	Más
Housing material	Más
Housing material quality	Más
Variable flow direction	Nem
Fűtésre alkalmas	Igen
Hűtésre alkalmas	Igen
Suitable for solar	Nem
Működési elve	Más
Cikk tömörítési szakasz	PN 10
Lefuvatószeleppel	Igen
Felületvédelem	Untreated
Whirl operating principle	Nem
Negative pressure operating principle	Nem
Magnet operating principle	Igen
Thrust operating principle	Igen
Partial flow principle	Igen
Principle full flow with settling	Nem
Maximális középhőmérséklet	120 Degrees celsius
Cleaning possible during operation	Nem
Magnet location	External
Nyitott rendszerekhez alkalmas	Nem
Zárt rendszerekhez alkalmazható	Igen
Max. üzemi nyomás	10 Bar
With drain valve	Igen
Leszerelhető szűrővel	Nem
A szűrő térfogata	0 Litre
A hálószűrő kiszűrése	0 Millimetre
Backwash filter	Nem
Min. pressure for back flush	0 Bar
Automatikus légtelenítővel	Nem
Csatlakozókkal	Nem
Az előremenő és vissztérő távolsága	0 Millimetre
Medium temperature (continuous)	0 - 120 °C Degrees celsius
Max üzemi nyomás	10 Bar
Kvs érték	0
Szigeteléssel	Nem
Heat conduction coefficient insulation material ( $\lambda$ )	0 Watt per metre Kelvin
Max. glycol mixture	50 Percentage
Beépíthető automata töltő	Nem

**Keresse a további információkat az Interneten:**

[Telepítési és üzemeltetési útmutató](#)  
[Statement of Conformity](#)  
[Flamco Clean Smart ADSK](#)  
[Flamco Clean Smart ADSK Revit](#)  
[Flamco Clean Smart DWG](#)  
[Flamco Clean Smart STEP](#)  
[Termék katalógus PDF - 58-as kiadás \(2018\)](#)  
[Tender Text](#)  
[Flamcovent & Clean Smart](#)

2040 - BUDAÖRS  
Gyár utca 2. (Bánki Donát út) - hu

T +36 23 880 981  
E [hu.info@aalberts-hfc.com](mailto:hu.info@aalberts-hfc.com)  
I [flamco.aalberts-hfc.com/hu](http://flamco.aalberts-hfc.com/hu)