

Dar mažesni, lengvesni, švaresni ir veiksmingesni

Purvo atskirtuvai Flamco Clean Smart EcoPlus yra visais aspektais sumanūs įrenginiai. Kaip ir kitos Flamco naujovės, naujasis įrenginio dizainas užtikrina optimalias darbinės charakteristikas. Šie purvo atskirtuvai, skirti šildymo ir šaldymo sistemoms, yra naujasis standartas.

Purvo atskirtuvai Flamco Clean Smart iš vandens pašalina net ir mažiausias purvo daleles. Šie prietaisai beveik nereikalauja priežiūros, o srautui sukeliamas pasipriešinimas yra nereikšmingas.

Privalumai

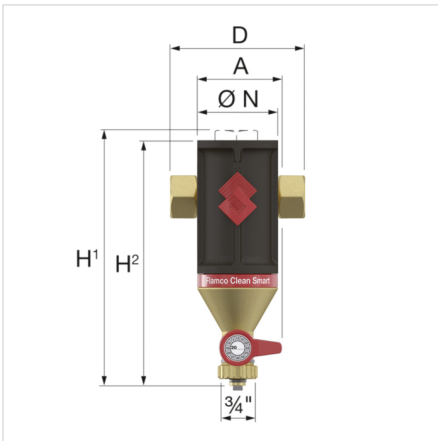
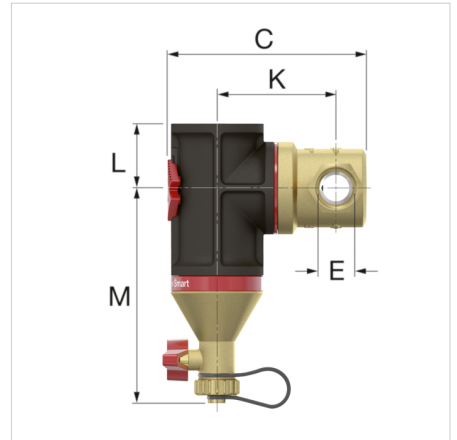
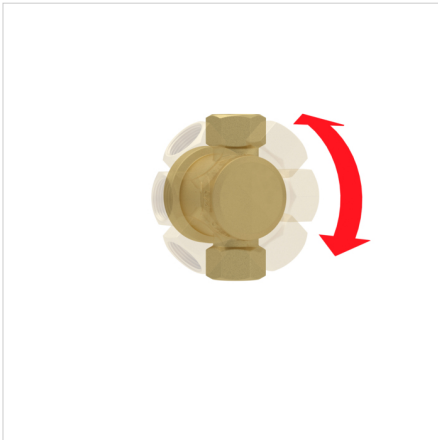
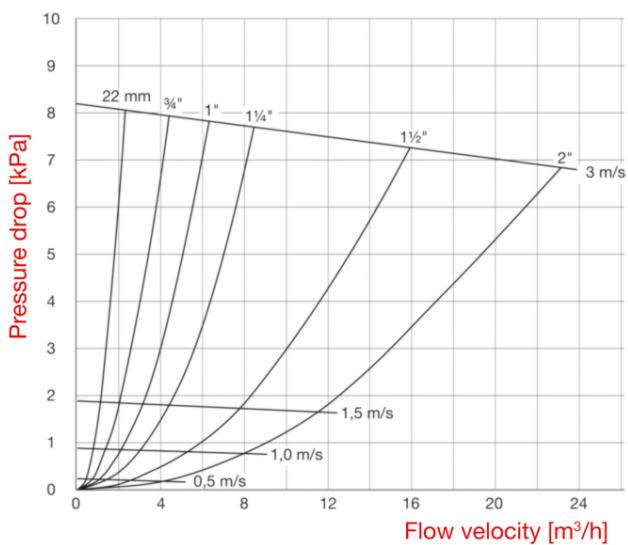
- Šių prietaisų darbinės charakteristikos 60 procentų lenkia įprastų atskirtuvų analogiškas charakteristikas.
- Unikali srauto savybės, iki 3 m/s.
- Su keturių neodimio super magnetai naudojami logotipu.
- Pritaikyti naudoti su bet kokiais vamzdynais.
- Kompaktiški ir lengvi.
- Galimi įvairūs dydžiai iki 2 colių.
- Ypač nedidelis pasipriešinimas srautui ir nedideli energijos nuostoliai.
- Nekintančios darbinės charakteristikos visą eksploatacijos laikotarpį.

Techninės specifikacijos

- Medžiagos: žalvaris ir aukštos kokybės plastikas.
- Min./maks. darbinė temperatūra: -10 °C / 120 °C.
- Minimalus / maksimalus sistemos slėgis: 0,2 baro / 10 barų.
- Unikalus iki 3 m/s srauto greitis.
- Tinka naudoti su glikolio (antifrizo) mišiniu, kurio koncentracija iki 50 %.
- Tinka naudoti su etanolio (antifrizo) mišiniu, kurio koncentracija iki 30 %.



Aprašymas	Flamco Clean Smart G1 1/4" F	
Gaminio kodas	30024	
EAN	8712874300248	
Modelis	<u>Flamco Clean Smart</u>	
Sujungimas	G 1 1/4" F	
Matmenys	A [mm]	76
	C [mm]	165
	D [mm]	110
	K [mm]	96
	L [mm]	44
	M [mm]	179
	H/H1 [mm]	233
	H2 [mm]	223
	Ø N [mm]	75
Svoris [kg]	1,26	


Selection table for Flamcovent & Clean Smart series




Klasifikavimas Bendrieji duomenys

Etim grupė	Filters/separators
Etim klasė	Oro/purvo atskirtuvas centrinei karšto vandens/aušinimo sistemoms
Produkto pavadinimas	None
Prekinis ženklas	Flamco
Produkto tipas	Smart Air & Dirt (=< 2")
Gaminio kodas	30024
EAN	8712874300248

Klasifikavimo požymiai

Atskyrėjo tipas	Purvas
Modelis	Horizontalus/vertikalus
Material of connection	Žalvaris
Material quality connection	Kita
Housing material	Kita
Housing material quality	Kita
Variable flow direction	Ne
Tinka šildymui	Taip
Tinka šaldymui	Taip
Suitable for solar	Ne
Nominalus vidinis diametras	1¼" (32)
Išorinis vamzdžio diametras	42.4 mm
Jungtis	Vidinis sriegis cilindro formos, dujoms (BSPP)
Konstruktinis ilgis	110 mm
Article compression class	PN 10
Paviršiaus apsauga	Neapdorotas
Whirl operating principle	Ne
Negative pressure operating principle	Ne
Magnet operating principle	Taip
Thrust operating principle	Taip
Partial flow principle	Taip
Principle full flow with settling	Ne
Cleaning possible during operation	Ne
Magnet location	External
Pratekėjimo talpa	0 - 11.36 m ³ /h
Tinka atviroms sistemoms	Ne
Tinka uždaroje sistemoje	Taip
With drain valve	Taip
Su demontuojamu filtru	Ne
Filtro tūris	0 l
Filtro tinkelio tankis	0 mm
Backwash filter	Ne
Min. pressure for back flush	0 bar
Su automatinio deaeratoriumi	Ne
Su jungtimis	Ne
Įleidimo / išleidimo žingsnis atstumas	0 mm
Medium temperature (continuous)	0 - 120 °C
Maks.darbinis slėgis	10 bar
Kvs reikšmė	33.3
Su izoliacija	Ne
Heat conduction coefficient insulation material (λ)	0 W/(m.K)
Max. glycol mixture	50 %
Medžiaga	Plastikas
Veikimo principas	Kita
Su prapūtimo vožtuvu	Taip
Maksimali terpės temperatūra (testinė)	120 °C

Su integruota papildymo automatika	Ne
------------------------------------	----

Raskite daugiau informacijos internete:[Installation and operating instruction](#)[Statement of Conformity](#)[Flamco Clean Smart ADSK](#)[Flamco Clean Smart ADSK Revit](#)[Flamco Clean Smart DWG](#)[Flamco Clean Smart STEP](#)[Produktų apžvalga PDF](#)[Brochure](#)[Tender Text](#)[Flamcovent & Clean Smart](#)