

Datový list (2019-07-10)

Flexvent H

Kompaktní a osvědčený design s vysokou účinností a zaručeným provozem pro vytápění a klimatizaci.

Voda v systému obsahuje vzduch, který může způsobovat korozi a snižovat přenos tepla a chladu. Ventil Flexvent se instaluje na místa, kde se hromadí vzduch. Ventil Flexvent pracuje na principu plováku; nashromážděný vzduch způsobí pokles plováku a následné otevření odvzdušňovacího ventilu. Po vypuštění vzduchu se plovák opět zdvihne a uzavře ventil.



Typ	Rozměry			Přípojka	Uzavírací ventil	###	Objednací číslo
	ř [mm]	Ø vč. příp. [mm]	Výška [mm]				
Flexvent H 1/2 poniklovaný	31	50,5	70	R 1/2"	ne	50	27710
Flexvent H 1/2 bílý	31	50,5	70	R 1/2"	ne	50	27711

Výhody

- Plovákové odvzdušňovače Flexvent jsou vyrobeny z mosazi. Většina typů je vybavena uzavíracím ventilem pro snadnou montáž a demontáž.
- Plovákový odvzdušňovač Flexvent lze díky jeho velmi malým rozměrům snadno namontovat do jakéhokoli systému. Poměrně velký vzduchový polštář v horní části každého typu plovákového odvzdušňovače Flexvent dostatečně chrání sedlo ventilu před kontaminací, takže ventil Flexvent nebude unikat.
- Abychom zaručili tu nejlepší kvalitu, všechny odlučovače testujeme ještě předtím, než opustí náš závod!

Obecné informace

- Min./max. provozní teplota: -10 °C / 90 °C (špička: 120 °C).
- Min./max. provozní tlak: 0,2 / 6,0 barů (špička: 10,0).
- Vhodné pro vodu, s volitelnou příměsí glykolu až do koncentrace 50%.

Zjistit více informací online:

[Návody](#)

[Certifikáty](#)

[CAD výkresy](#)

[Technická dokumentace](#)



Flamco

Meibes s.r.o.
K Bílému vrchu 2978/5
193 00, Praha 9, Horní Počernice - cz
T +420 284 00 10 16
F +420 284 00 10 80
E flamco@meibes.cz
I flamcogroup.com/cz