



Flexvent 1/2

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		Připojka	Uzavírací ventil	###	Objednací číslo
	ř [mm]	Výška [mm]				
Flexvent 1/2	30	75,5	R 1/2"	ano	1	89000

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%.

© 2019 Flamco B.V. Všechna práva vyhrazena. Vyhrazujeme si právo provádět změny konstrukce a technické specifikace našich produktů.



Z & Z spol. s r.o.

výhradní dovozce expanzních automatů Flamco do České republiky

– průmysl a teplárenství -

Centrála Praha

Dopraváků 3, 184 00 Praha 8

220571569, 233381042, 602339616

zaz@volny.cz, zaz@zaz-teplnatechnika.cz, www.zaz-teplnatechnika.cz

Sídlo firmy: Dobrovského 664, 250 82 Úvaly

IČO: 46350543, DIČ: CZ46350543

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%.

© 2019 Flamco B.V. Všechna práva vyhrazena. Vyhrazujeme si právo provádět změny konstrukce a technické specifikace našich produktů.



Z & Z spol. s r.o.

výhradní dovozce expanzních automatů Flamco do České republiky

– průmysl a teplárenství -
Centrála Praha

Dopraváků 3 ,184 00 Praha 8

220571569 , 233381042, 602339616

zaz@volny.cz, zaz@zaz-teplnatechnika.cz, www.zaz-teplnatechnika.cz

Sídlo firmy: Dobrovského 664, 250 82 Úvaly
IČO: 46350543, DIČ: CZ46350543

