

Kompaktiškas dizainas, didelis veiksmingumas ir užtikrintas šildymo bei oro kondicionavimo sistemų veikimas. Sistemos vandenyje esantis oras gali sukelti koroziją ir sumažinti šilumos perdavimą. Flexvent montuojami orui kauptis būdingose vietose. Flexvent korpuse susikaupęs oras priverčia viduje esančią plūdę leisti žemyn ir atidaryti oro išleidimo vožtuvą. Orui išėjus, plūdė vėl pakyla ir uždaro vožtuvą.

Privalumai

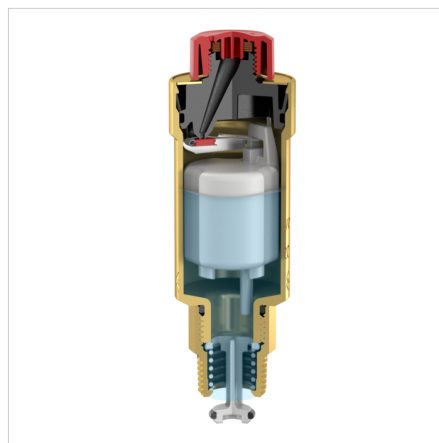
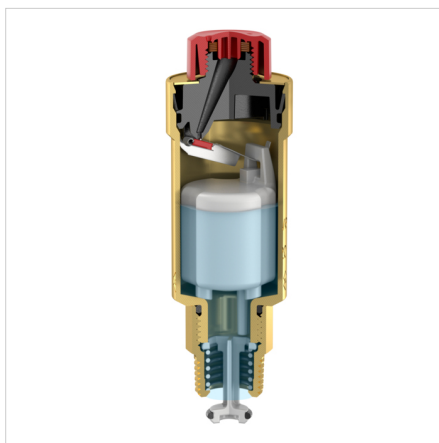
- Nuorintuvų Flexvent korpusai gaminami iš žalvario. Dauguma nuorintuvų montuojami kartu su uždarymo vožtuvais, palengvinančiais nuorintuvų montavimą ir išmontavimą.
- Dėl nedidelių gabaritų nuorintuvus Flexvent galima montuoti įvairiose vietose. Visuose Flexvent nuorintuvuose pakankamai didelis atstumas nuo plūdės iki oro išleidimo vožtuvo apsaugo vožtuvo lizdą nuo purvo ir galimų pratekėjimų.
- Siekiant užtikrinti aukščiausią kokybę, gamykloje mes atliekame visų pagamintų nuorintuvų Flexvent kokybės patikrinimą!



Techninės specifikacijos

- Min./maks. darbinis slėgis: 0,2 / 10,0 barų (funkcinis: 6,0 barai).
- Min./maks. įleidimo temperatūra: -10 °C / 90 °C (trumpalaikė: 120 °C).

Aprašymas	Flexvent R $\frac{1}{2}$ "	
Gaminio kodas	27740	
EAN	08712874277403	
Modelis	<u>Flexvent</u>	
Matmenys	Ø [mm]	30
	H. [mm]	75,5
Sujungimas	R $\frac{1}{2}$ "	
Uždarymo vožtuvas	taip	





Klasifikavimas Bendrieji duomenys

Etim grupė	Measuring and control devices
Etim klasė	De-aerator (automatic)
Produkto pavadinimas	Flexvent R1/2"
Prekinis ženklas	FLAMCO
Produkto tipas	Flexvent
Artikelnummer	27740
EAN	08712874277403

Klasifikavimo požymiai

Korpuso medžiaga	Žalvaris
Material valve	Kita
Plūdės medžiaga	Kita
Nominalus vidinis diametras	1/2" (15)
Išorinis vamzdžio diametras	21.34 Millimetre
Jungtis 1	Išorinis sriegis kūgio formos, dujoms (BSPT)
Maksimalus slėgis prie 20°C	10 Bar
Didžiausias darbinis slėgis esant 20 ° C	10 Bar
Maksimali terpės temperatūra (testinė)	90 Degrees celsius
Paviršiaus apsauga	Neapdorotas
Jungties ilgis 1	13.5 Millimetre
Aukštis	75.5 Millimetre
Lockable	No
With leakage protection	No
With air intake barrier	No

Raskite daugiau informacijos internete:

[Installation and operating instruction Flexvent](#)
[Installation and operating instruction Air intake preventor](#)
[Statement of Conformity](#)
[Flexvent ADSK](#)
[Flexvent DWG](#)
[Flexvent STEP](#)
[Flexvent RFA](#)
[Produktų apžvalga PDF](#)