



Produkta datu lapa (2019-07-02)

Flexvent Top

Kompaktajai, pārbaudītajai konstrukcijai ir augsta efektivitāte un garantēta darbība apkures un gaisa kondicionēšanas sistēmās.

Ūdens iekārtā satur gaisu, kas var radīt koroziju un samazināt siltuma pārnesi. Flexvent tiek uzstādīts vietās, kur uzkrājas gaisss. Tā kā ierīce ir darbināma ar pludiņu, gaisss, kas sakrājas Flexvent, liek pludiņam nogrīmt un atvērt gaisa izplūdes vārstu. Kad gaisss ir izvadīts, pludiņš paceļas un aizver vārstu.



Tips	Izmēri		Savienojums	Noslēgvārstība	###	Kods
	Ø C [mm]	H. [mm]				
Flexvent Top	54	86	Rp 1/2"	nē	20	28515
Flexvent Top, balts	54	86	R 3/8"	jā	20	28510

Priekšrocības

- Flexvent pludiņa vārstī ir izgatavoti no misiņa. Vairums modeļu ir aprīkoti ar noslēgvārstu vieglākai uzstādīšanai un demontāžai.
- Flexvent pludiņa vārstu var viegli uzstādīt jebkurā iekārtā tā ļoti mazo izmēru dēļ. Relatīvi liels gaisa spilvens visu tipu Flexvent pludiņa vārstu augšdaļā pietiekami aizsargā vārsta ligzdu pret piesārņojumu, tāpēc Flexvent neradīs noplūdes.

Vispārīga informācija

- Min./maks. padeves temperatūra: -10 °C / 120 °C.
- Min./maks. darba spiediens: 0,2 / 10,0 bar.

Uzziniet vairāk tiešsaistē:

[Rokasgrāmatas](#)

[Sertifikāti](#)

[CAD rasējumi](#)

[Papildu dokumentācija](#)