

VTK 160 PAŠ.REG. VENTILIS

Artikula nr. 5659

Document type: **Produkta karte**
 Document date: **2017-09-12**
 Generated by: **Systemair on-line katalogs**

Apraksts

Pašregulējošais ventilis

VTK pašregulējošais gaisa ventilis aprīkots ar termostatu, kas regulē ventīļa plāksni, gaisa spraugas regulēšana (līdz ar to arī gaisa daudzums) tiek realizēta atkarībā no āra gaisa temperatūras. Automātiskajā darba režīmā ventīļa plāksne samazina gaisa pieplūdi kad āra gaisa temperatūra krītas, un otrādi, kad āra gaisa temperatūra ceļas, pieplūdes gaisa daudzums tiek palielināts. Sadalītāja gredzeni, lai nodrošinātu minimālo gaisa daudzumu ir pieejami kā papildpiederumi (jāpasūta atsevišķi).

VTK komplektā ietilpst termostats (darba temperatūras diapazons no -5° līdz +10°), filtrs, gaisa vads (tiek iemontēts sienā) un ārējā gaisa ieņemšanas reste.



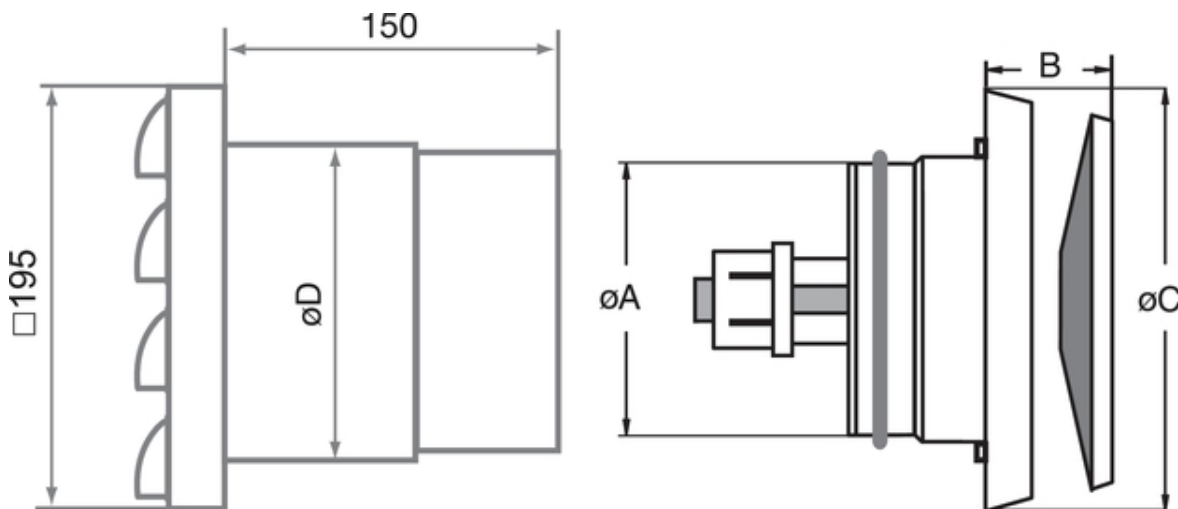
Tehniskie rādītāji

Cits

Svars

1,05 kg

Izmēri



	øA	B	øC	øD [mm]
VTK 080	80	40	147	85
VTK 100	95	40	147	104
VTK 160	157	47	207	163

Piederumi


Piederumi

[VTK gredzens 2 mm \(5406\)](#)

[VTK gredzens 4 mm \(5407\)](#)

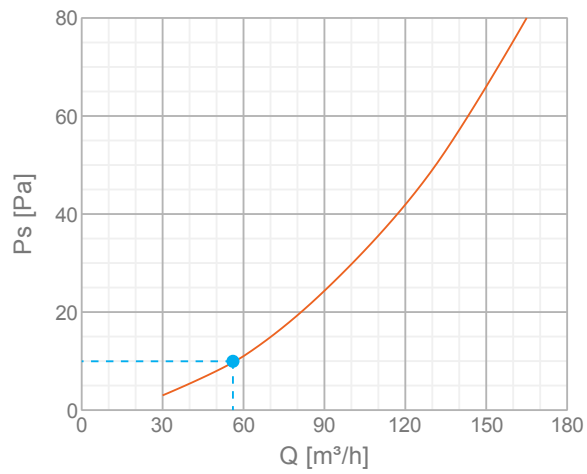
[Filtrs VTK-160 \(5567\)](#)

Dokumentācija

 VTK_installation_instruction_EN.pdf (2,28MB)

Diagrammas

Diagrammas



Tehniskie dati

	Pieprasītais punkts		Darba punkts			
	Gaisa daudzums [m ³ /h]		Q [m ³ /h]	Ps [Pa]	Lp [dB(A)]	L (0,2 m/s) [(0,2 m/s) m]
Lietotājs	56,1		56,1	9,95	0	-1

Specifikācija