

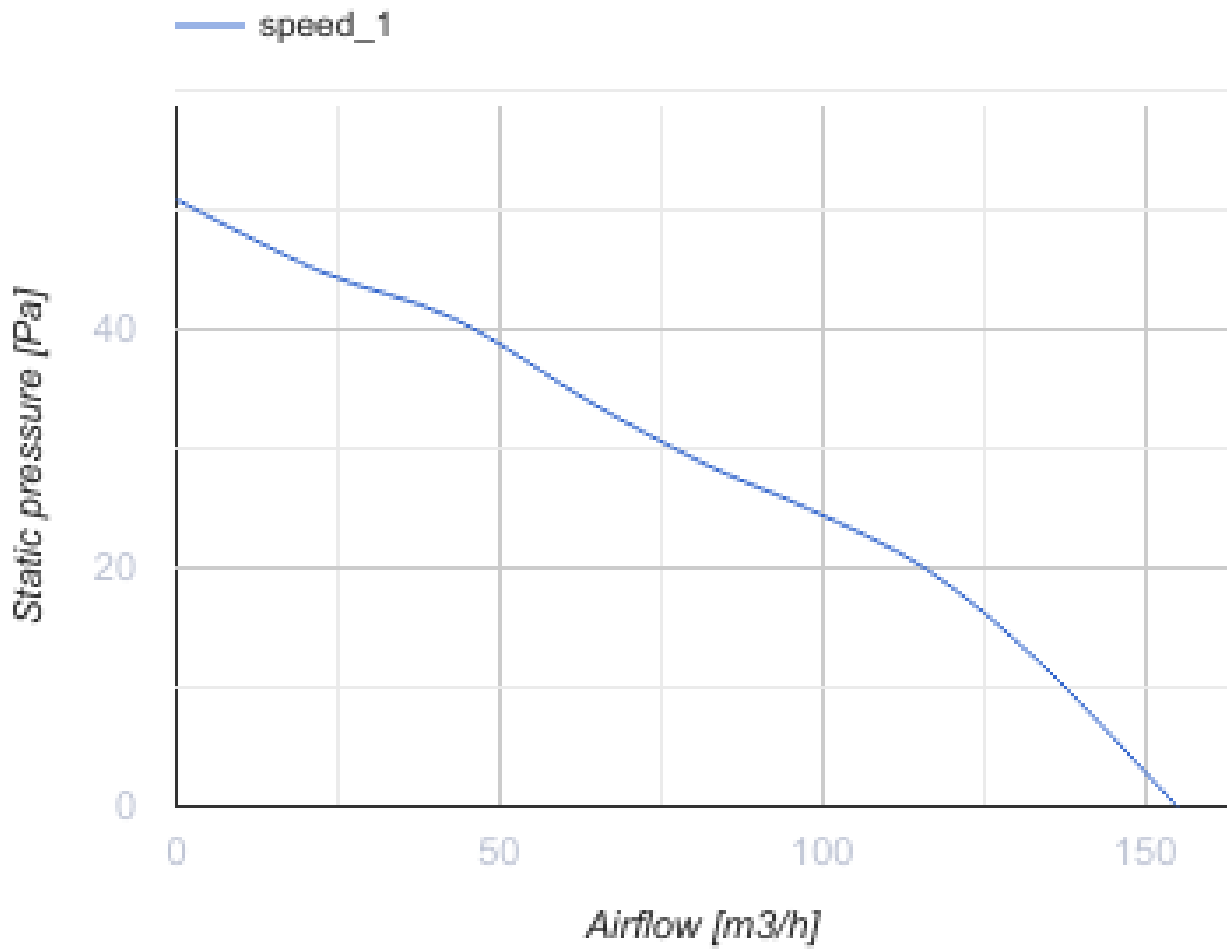
125 Solid TH



Axiale dekorative Ventilatoren zur Abluftlüftung mit geringem Energieverbrauch

- Max. Förderleistung: 155
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 32
- Motortyp: AC
- Rückströmungsschutz: Backdraft damper
- Feuchtigkeitssensor
- Timer: Nachlaufschalter

	Maßeinheit	125 Solid TH
Luftkanalgröße	mm	125
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	18
Stromaufnahme	A	0.11
Max. Förderleistung	m ³ /h	155
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	32
Gewicht	kg	0.75
Ambientlufttemperatur, min	°C	1
Ambientlufttemperatur, max	°C	45
Schutzart	-	IP44




Abmessungen

Ø D	B	L	L1
123.5	180	85	38



Zubehör

Flansche

Produktname	Foto	Beschreibung
FO 125		Das Fensterflansch ist einsetzbar für alle VENTS Lüfter, außer VKO, VKO1, iFan, Quiet, MAO, CF

Ecodesign



Warenzeichen	Vents					
Modell	125 Solid TH					
Specific energy consumption (SEC) (kWh/(m ² /a))	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-53	A+	-25.9	C	-10.4	E
Typ des Lüftungsgeräts	Unidirectional					
Antriebsart	Single speed					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines					
Max. Luftvolumenstrom (m ³ /h)	155					
Elektrische Eingangsleistung (W)	18					
Bezugs-Luftvolumenstrom (m ³ /s)	0.03					
Specific power input (SPI) (W/(m ³ /h))	0.116					
Control typology	Local demand control					
Maximum external leakage rates (%)	2.7					
Angabe des Typs	RVU UVU					
Sound power level (dB(A))	52					
The annual electricity consumption (AEC) (kWh/a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	95		95		95	
The annual heating saved (AHS) (kWh/a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	5536		2830		1280	