

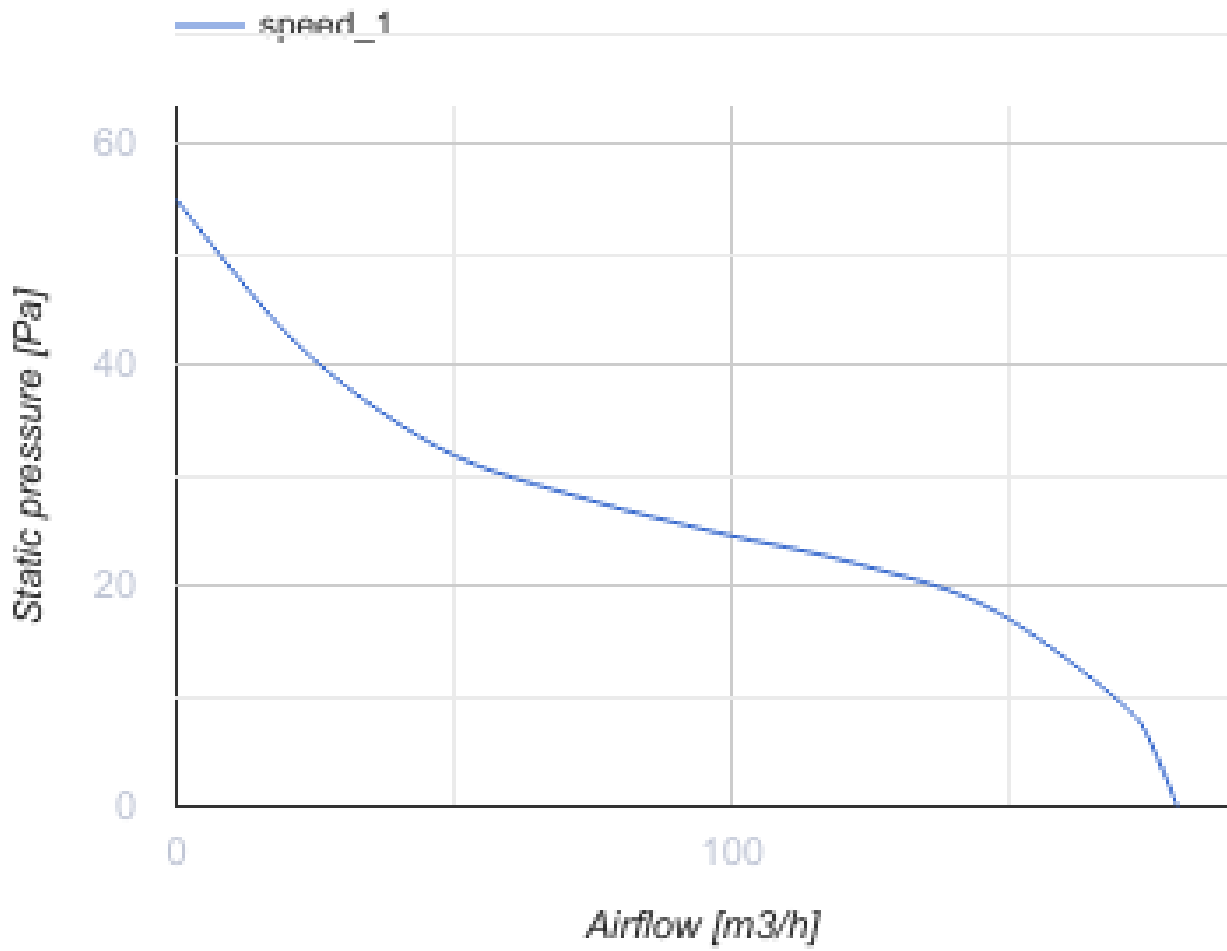
125 Simple



Axiale Abluftventilatoren

- Max. Förderleistung: 180
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 35
- Motortyp: AC
- Gehäusematerial: Plastic

	Maßeinheit	125 Simple
Luftkanalgröße	mm	125
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	16
Stromaufnahme	A	0.1
Max. Förderleistung	m ³ /h	180
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	35
Gewicht	kg	0.74
Ambientlufttemperatur, min	°C	1
Ambientlufttemperatur, max	°C	40
Schutzart	-	IP34




Abmessungen

Ø D	B	L	L1
125	175	101	15

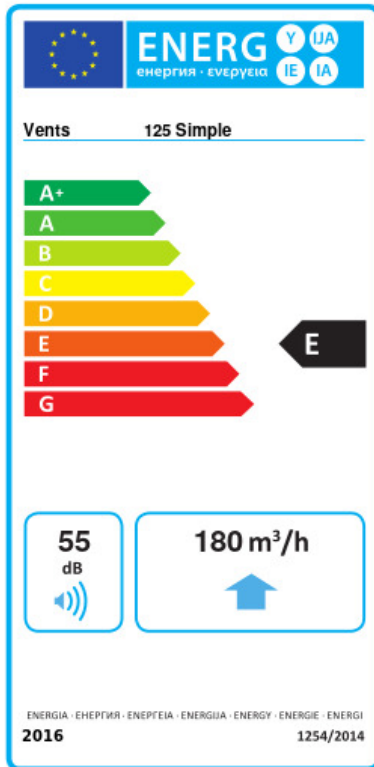


Zubehör

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 Simple			
Specific energy consumption (SEC) (kWh/(m²/a))	Kalt	Durchschnittlich	Warm	
	-30.8 B	-14.4 E	-5	F
Typ des Lüftungsgeräts	Unidirectional			
Antriebsart	Single speed			
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines			
Max. Luftvolumenstrom (m³/h)	180			
Elektrische Eingangsleistung (W)	16			
Bezugs-Luftvolumenstrom (m³/s)	0.035			
Specific power input (SPI) (W/(m³/h))	0.089			
Control typology	Manual control			
Maximum external leakage rates (%)	2.7			
Sound power level (dB(A))	55			
Angabe des Typs	RVU UVU			
The annual electricity consumption (AEC) (kWh/a)	Kalt	Durchschnittlich	Warm	
	111	111	111	
The annual heating saved (AHS) (kWh/a)	Kalt	Durchschnittlich	Warm	
	3355	1715	776	