

125 Solid TH



Axiale dekorative Ventilatoren zur Abluftlüftung mit geringem Energieverbrauch

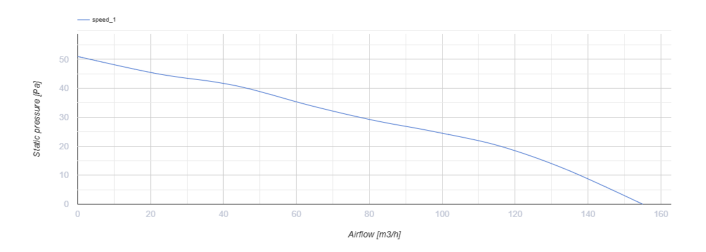
• Max. Förderleistung: 155

Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 32
Motortyp: AC
Rückströmungsschutz: Backdraft damper

 Feuchtigkeitssensor • Timer: Nachlaufschalter

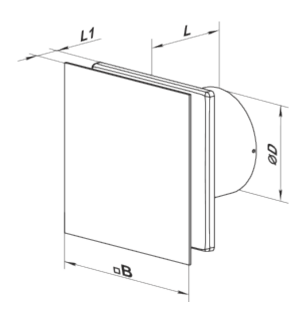
	Maßeinheit	125 Solid TH
Luftkanalgröße	mm	125
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	w	18
Stromaufnahme	А	0.11
Max. Förderleistung	m³/h	155
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	32
Gewicht	kg	0.75
Ambientlufttemperatur, min	°C	1
Ambientlufttemperatur, max	°C	45
Schutzart	-	IP44





Abmessungen

Ø D	В	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					
Consider the second sec	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
Specific energy consumption (SEC) (kWh/(m²/a))		A+	-25.9	С	-10.4	Е
Typ des Lüftungsgeräts	Unidirectional					
Antriebsart	Single speed					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines					
Max. Luftvolumenstrom (m³/h)	155					
Elektrische Eingangsleistung (W)	18					
Bezugs-Luftvolumenstrom (m³/s)	0.03					
Specific power input (SPI) (W/(m³/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)	Ka	alt	Durchschn	ittlich	Warr	n
	9	5	95		95	
The annual heating saved (AHS) (kWh/a)	Ka	alt	Durchschn	ittlich	Warr	n
	55	36	2830)	1280	0