

TT Silent-M 315

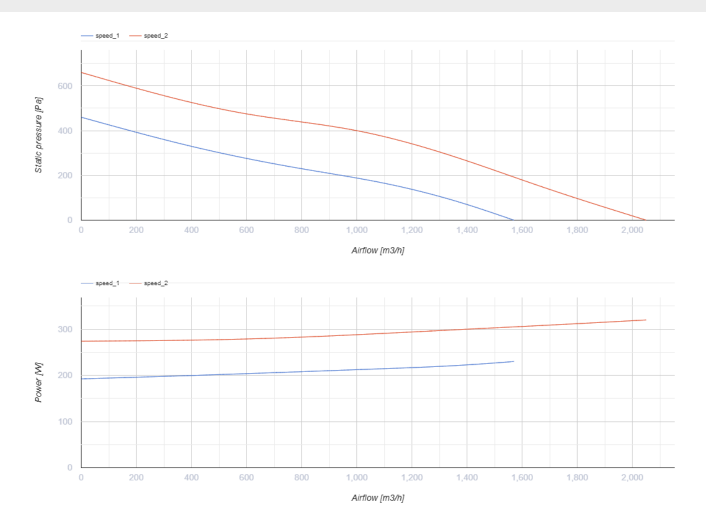


Diagonal-Rohrventilatoren in schallgedämmten Gehäusen

Max. Förderleistung: 2050
Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 40
Schalldämmung
Motortyp: AC
Laufradtyp: Mixed
In jeder Position

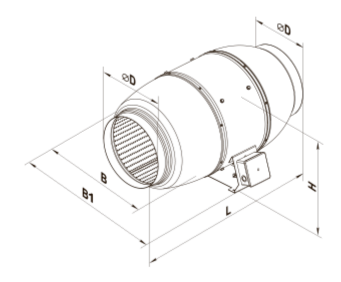
	Maßeinheit	TT Silen	TT Silent-M 315	
Luftkanalgröße	mm	315		
Speed	-	2		
Versorgungsspannung min	V	230		
Versorgungsspannung max	V	230		
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60		
Leistung	W	230	320	
Stromaufnahme	A	1		
Max. Förderleistung	m³/h	1570	2050	
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	36	40	
Gewicht	kg	25		
Fördermitteltemperatur max	°C	60		
Schutzart	-	IPX4		
Motorschutzart	-	IPX4		





Abmessungen

ØD	В	B1	L	Н
313	432	520	780	434





Ecodesign

Warenzeichen	Vents
Modell	TT Silent-M 315
Antriebsart	External MSD or VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines
Nennluftvolumenstrom (m³/s)	0.309
Nominal external pressure (Pa)	327
Maximum external leakage rates (%)	2.7
Ventilatoreffizienz (%)	32.5
Angabe des Typs	NRVU UVU
Elektrische Nenneingangsleistung (kW)	0.317
Sound power level (dB(A))	58