

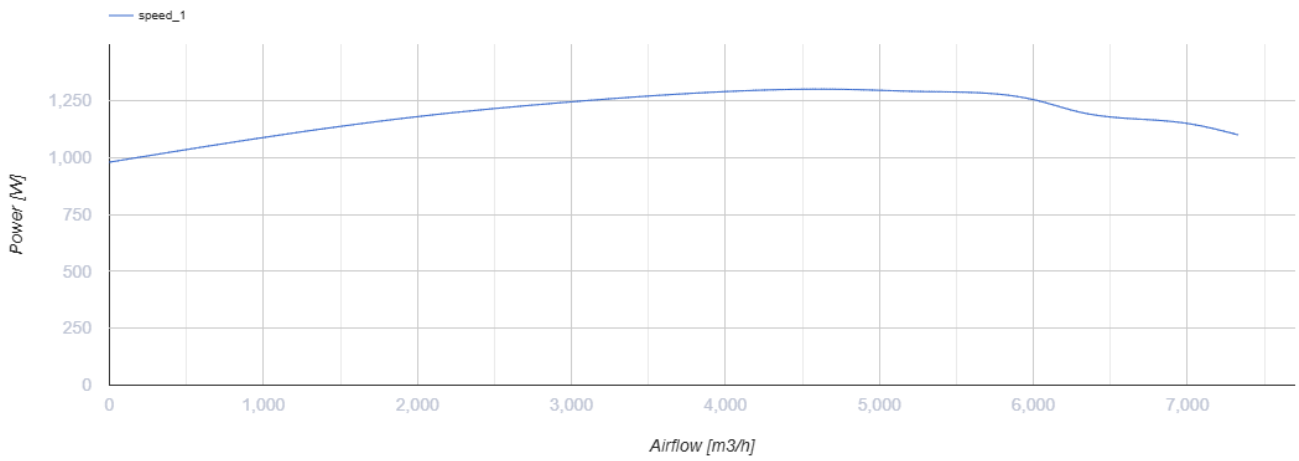
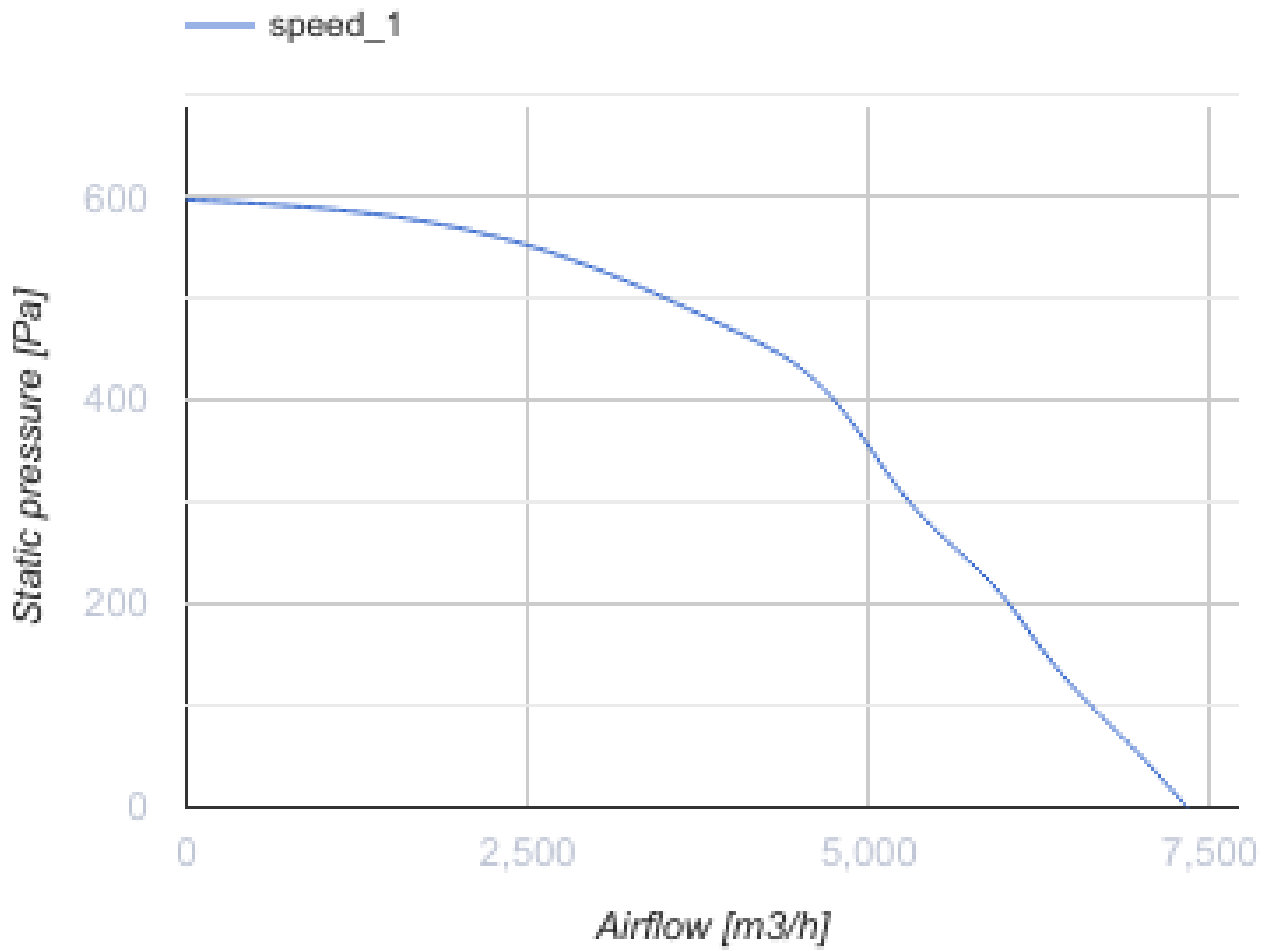
VS 500-4E



Radial-Rohrventilatoren in schalldämmten Gehäusen

- Max. Förderleistung: 7330
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 55
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- In jeder Position

	Maßeinheit	VS 500-4E
Luftkanalgröße	mm	500
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	1300
Stromaufnahme	A	5.7
Max. Förderleistung	m ³ /h	7330
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	55
Gewicht	kg	52
Fördermitteltemperatur max	°C	50
Fördermitteltemperatur min	°C	-20
Schutzart	-	IPX4



Abmessungen

A
670



Ecodesign

Warenzeichen	Vents
Modell	VS 500-4E
Antriebsart	External MSD or VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines
Nennluftvolumenstrom (m ³ /s)	1.213
Nominal external pressure (Pa)	425
Maximum external leakage rates (%)	2.7
Ventilatoreffizienz (%)	40.8
Angabe des Typs	NRVU UVU
Elektrische Nenneingangsleistung (kW)	1.289
Sound power level (dB(A))	75