

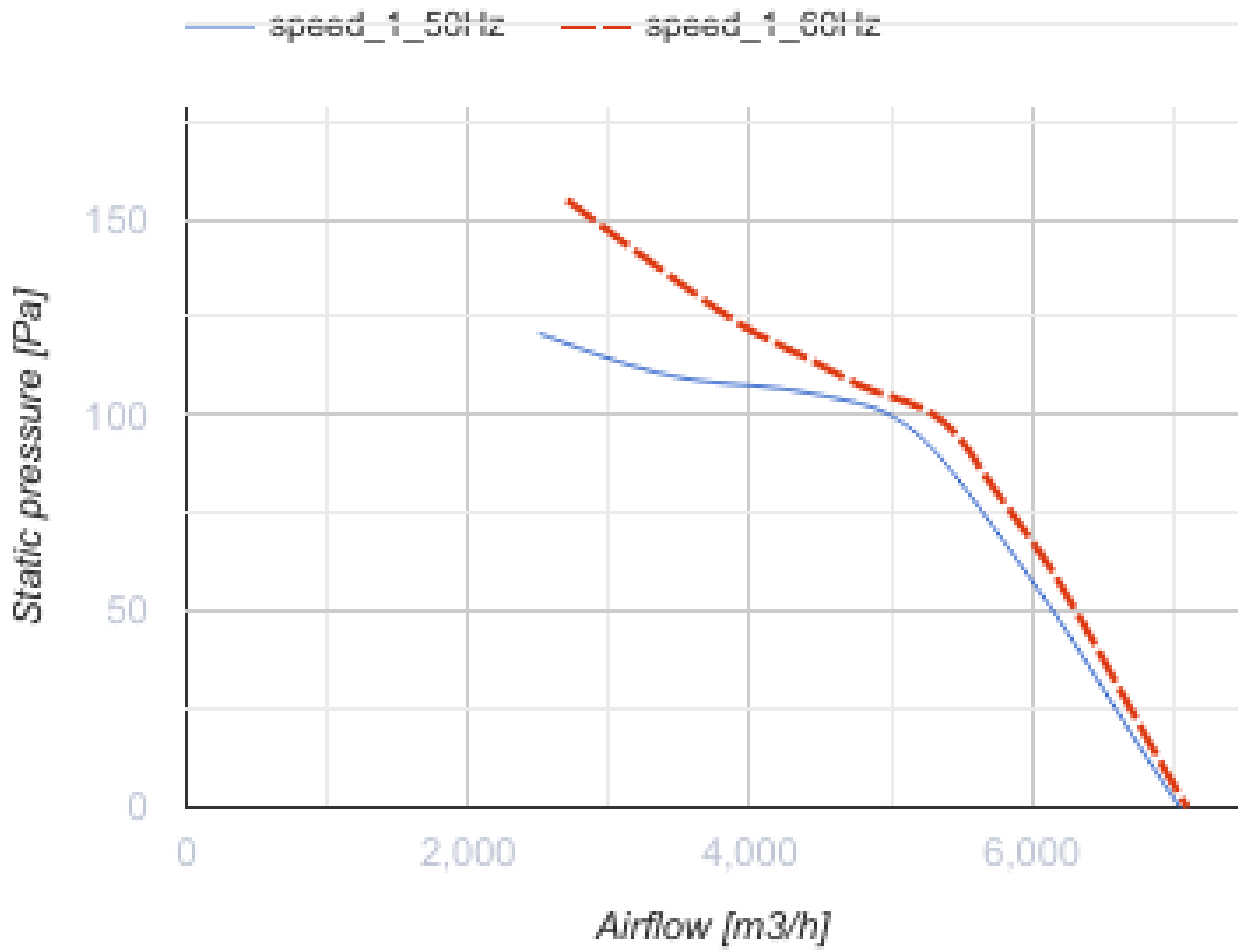
VKF 4E 500

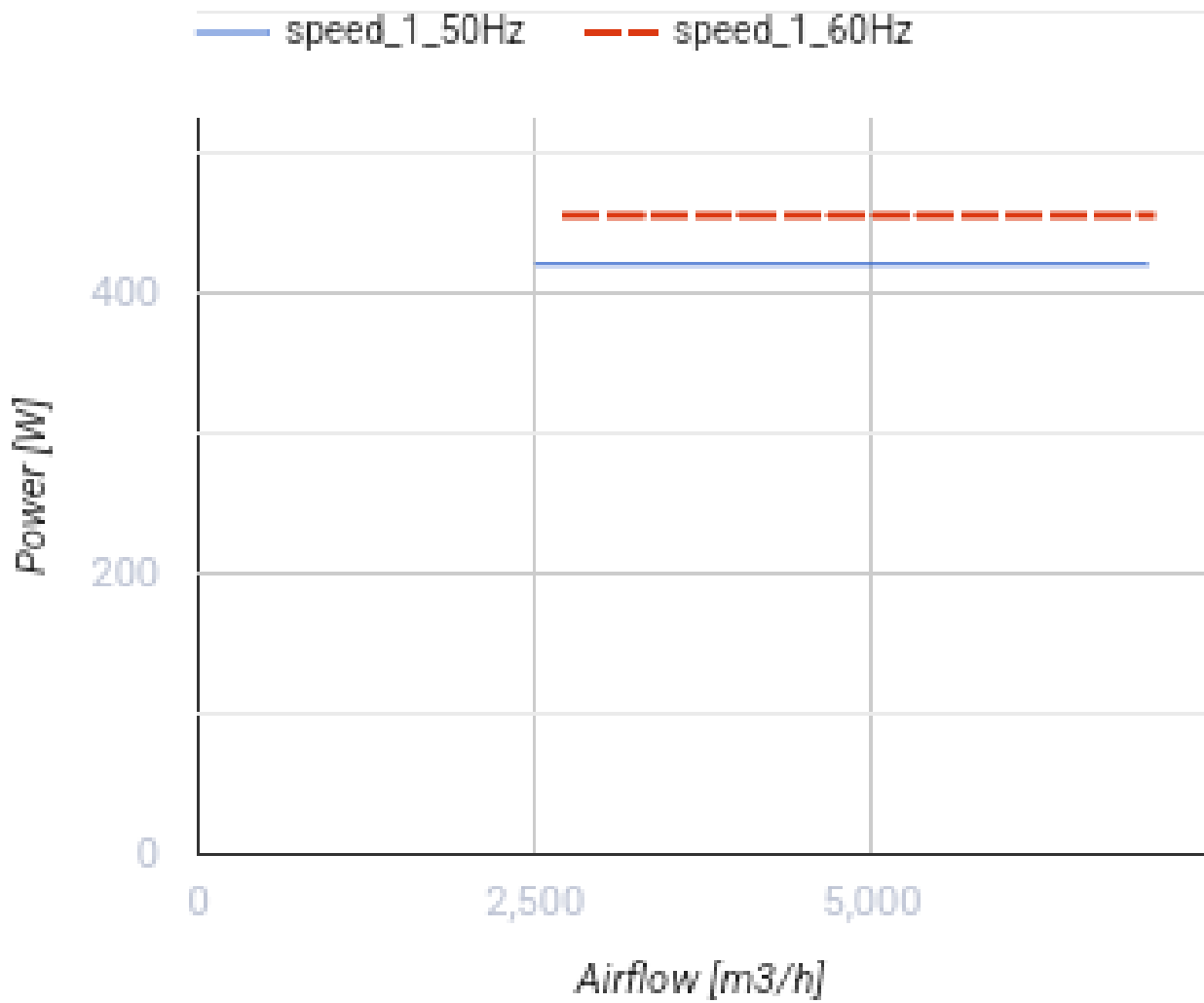


Niederdruck-Axialventilatoren im Stahlgehäuse für Wandmontage

- Max. Förderleistung: 7060
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 58
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Axial
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

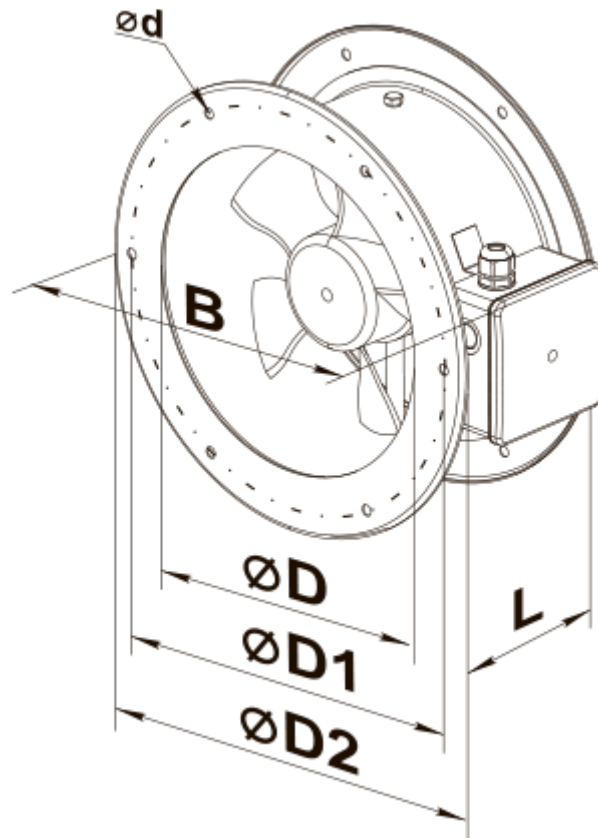
	Maßeinheit	VKF 4E 500
Luftkanalgröße	mm	500
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	420
Stromaufnahme	A	1.95
Max. Förderleistung	m ³ /h	7060
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	58
Gewicht	kg	11
Fördermitteltemperatur max	°C	60
Fördermitteltemperatur min	°C	-30
Schutzart	-	IPX4





Abmessungen

ØD	ØD1	ØD2	Ød	B	L
515	541	570	9.5	600	220



Ecodesign

Warenzeichen	Vents
Modell	VKF 4E 500
Antriebsart	External MSD or VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines
Nennluftvolumenstrom (m ³ /s)	1.385
Nominal external pressure (Pa)	100
Maximum external leakage rates (%)	2.7
Ventilatoreffizienz (%)	32.1
Angabe des Typs	NRVU UVU
Sound power level (dB(A))	89
Elektrische Nenneingangsleistung (kW)	0.44