

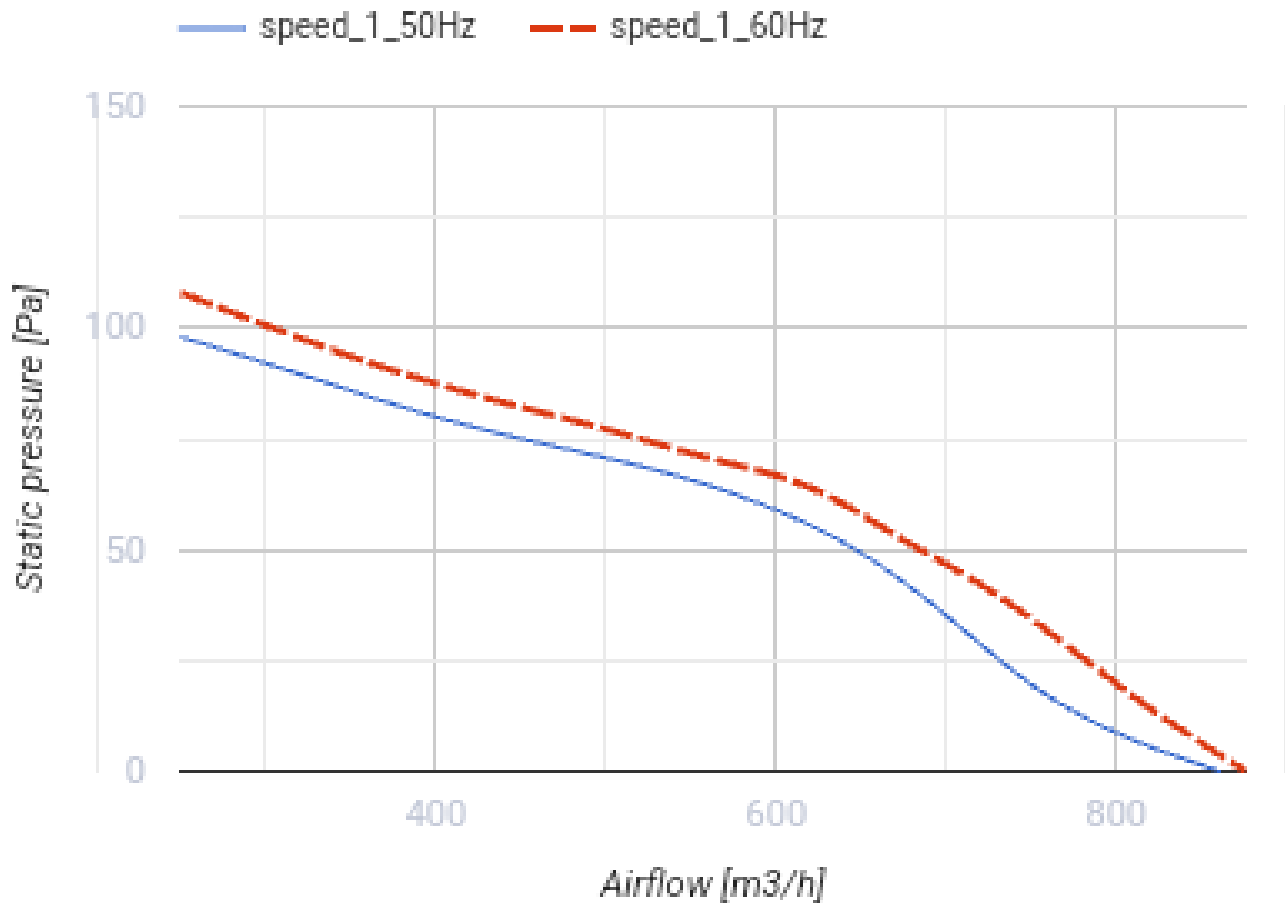
OVK 2E 200

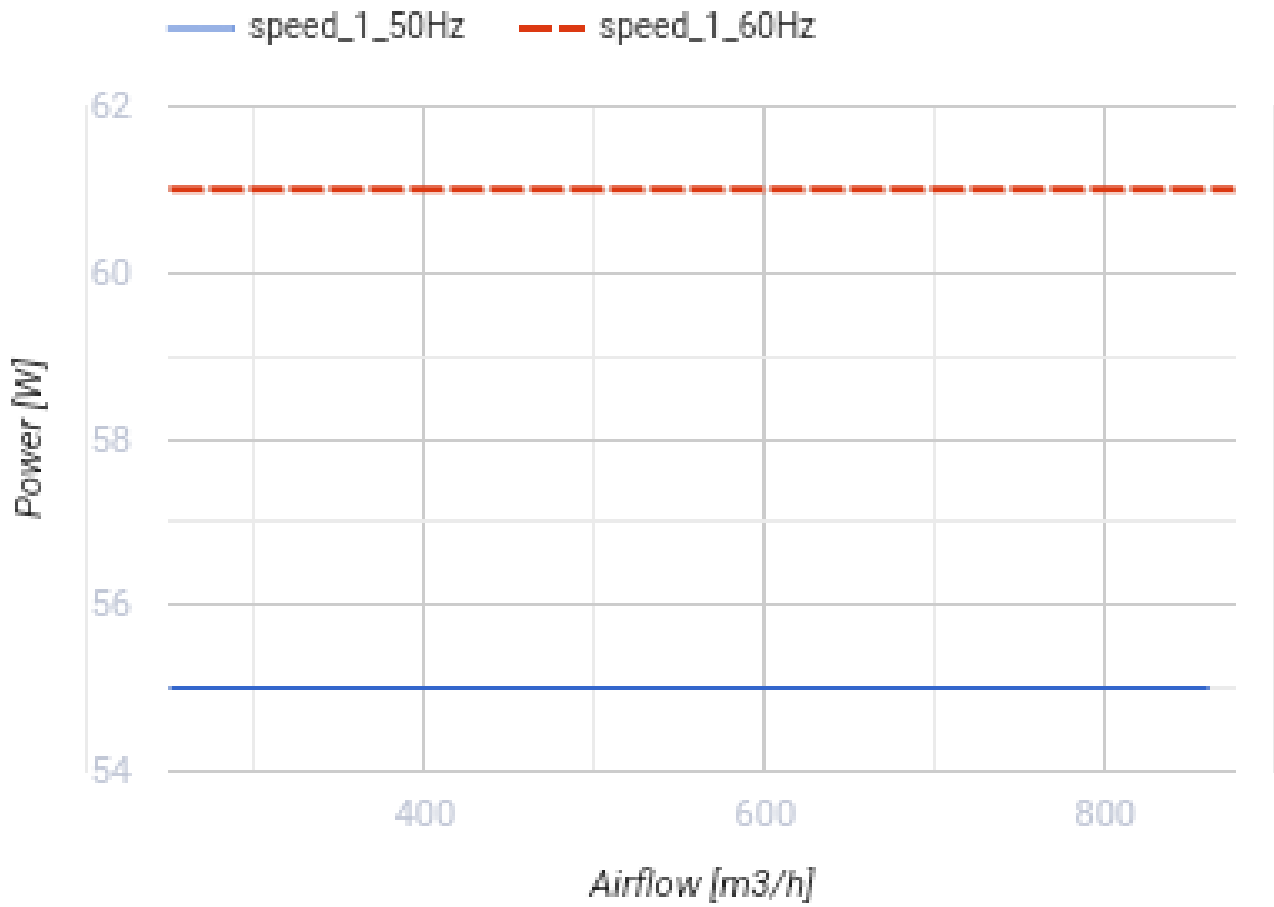


Niederdruck-Axialventilatoren im Stahlgehäuse für Wandmontage

- Max. Förderleistung: 860
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 48
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Axial
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

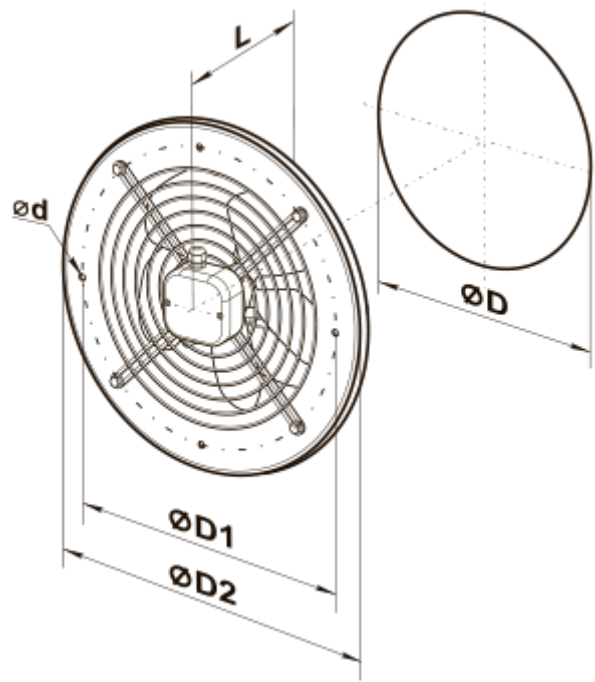
	Maßeinheit	OVK 2E 200
Luftkanalgröße	mm	200
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	55
Stromaufnahme	A	0.26
Max. Förderleistung	m ³ /h	860
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	48
Gewicht	kg	2.8
Fördermitteltemperatur max	°C	60
Fördermitteltemperatur min	°C	-30
Schutzart	-	IP24





Abmessungen

ØD	ØD1	ØD2	Ød	L
210	250	280	7	125



Ecodesign

Warenzeichen	Vents
Modell	OVK 2E 200
Antriebsart	External MSD or VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines
Nennluftvolumenstrom (m ³ /s)	0.075
Nominal external pressure (Pa)	65
Maximum external leakage rates (%)	2.7
Ventilatoreffizienz (%)	8.3
Sound power level (dB(A))	70
Elektrische Nenneingangsleistung (kW)	0.06
Angabe des Typs	NRVU UVU