

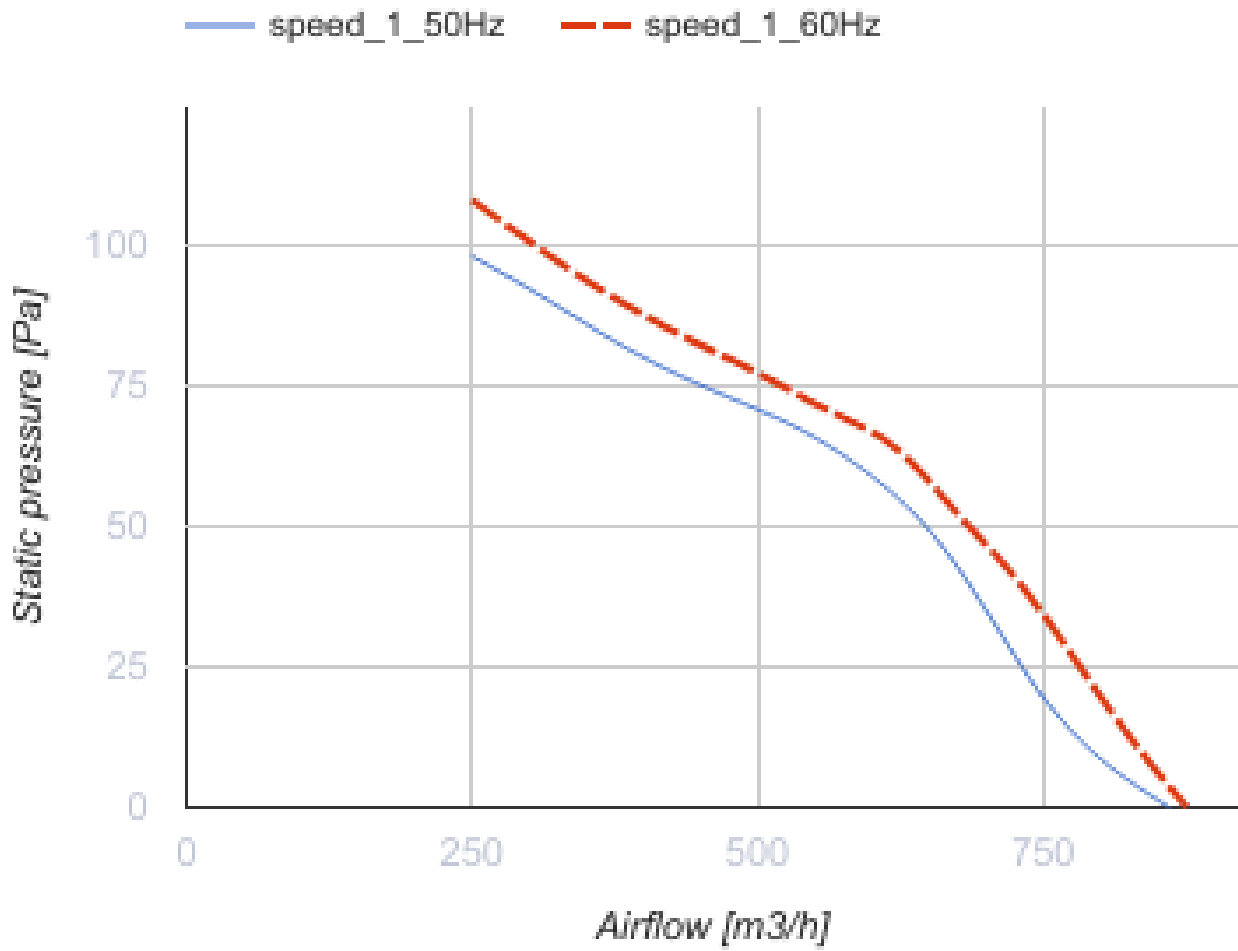
OVK 2E 200

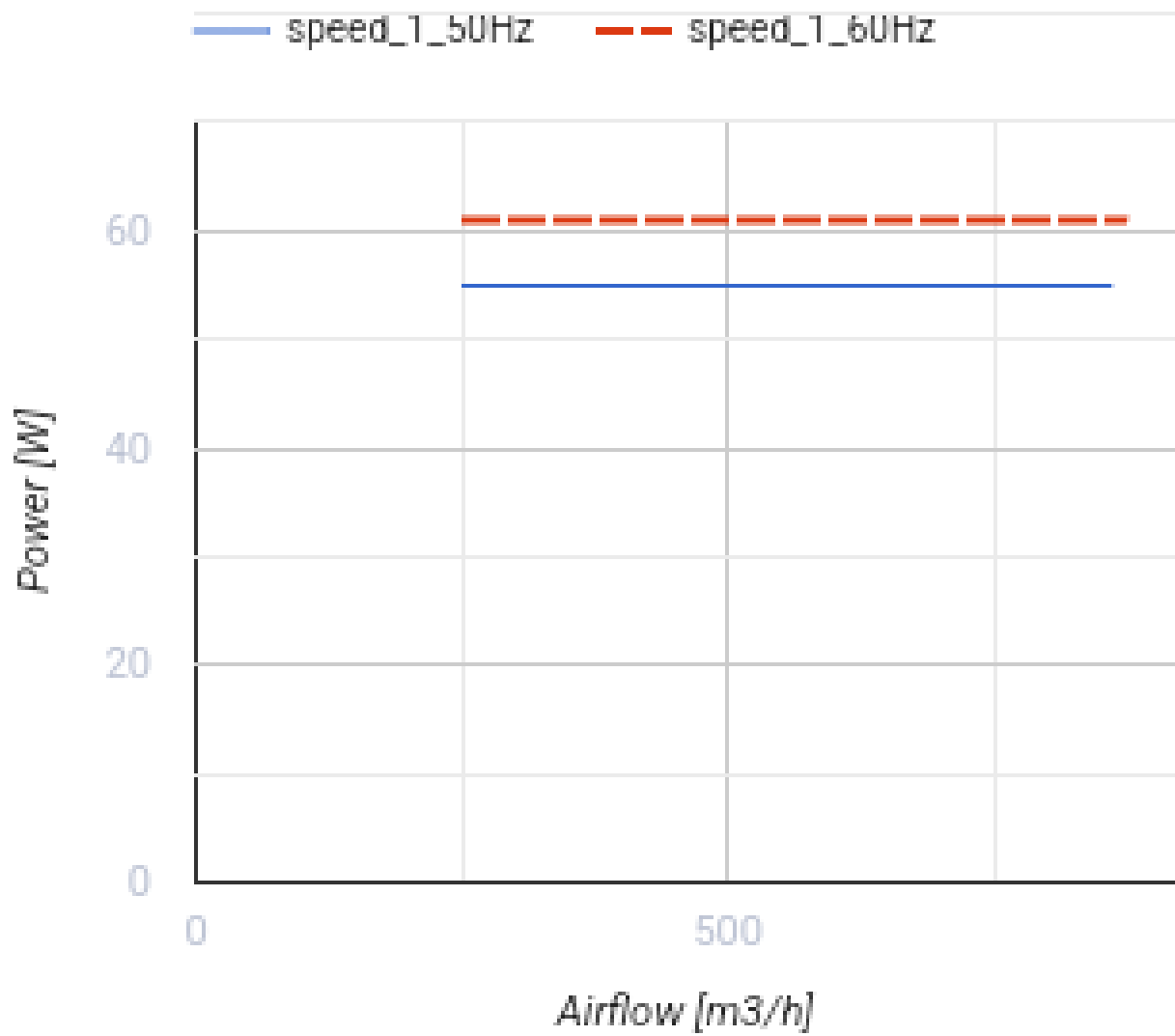


Niederdruck-Axialventilatoren im Stahlgehäuse für Wandmontage

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

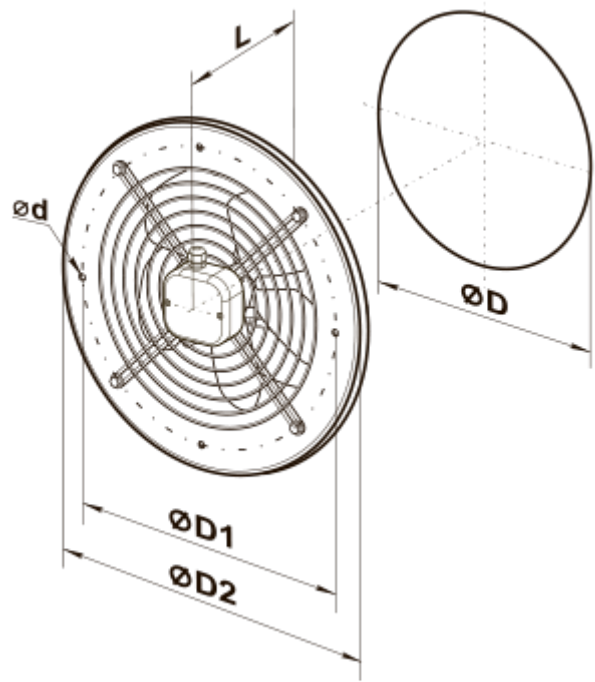
| | Maßeinheit | OVK 2E 200 |
|-----------------------------|-------------------|------------|
| Luftkanalgröße | mm | 200 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 220 |
| Versorgungsspannung max | V | 240 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 55 |
| Stromaufnahme | 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 |