

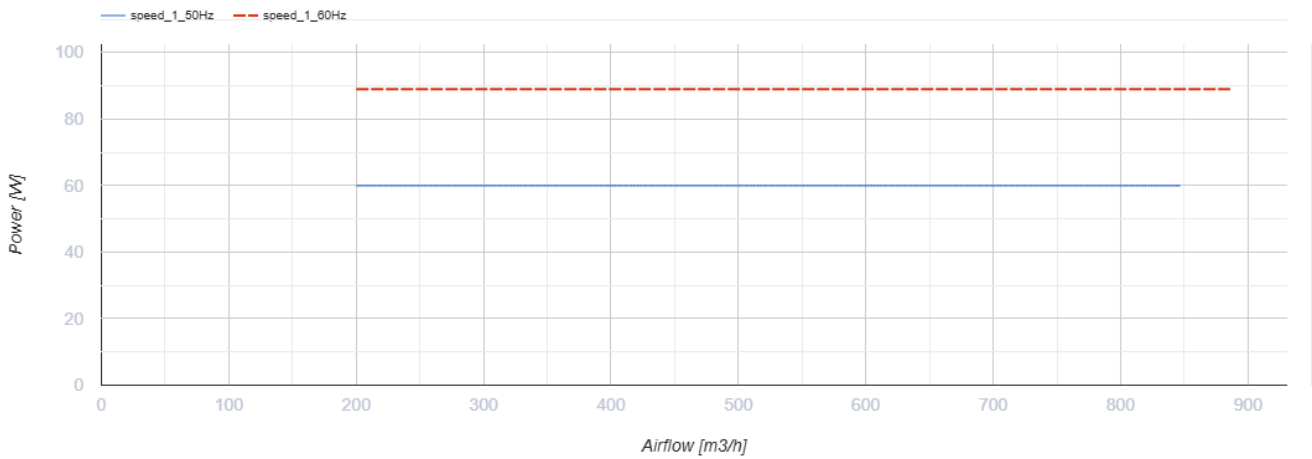
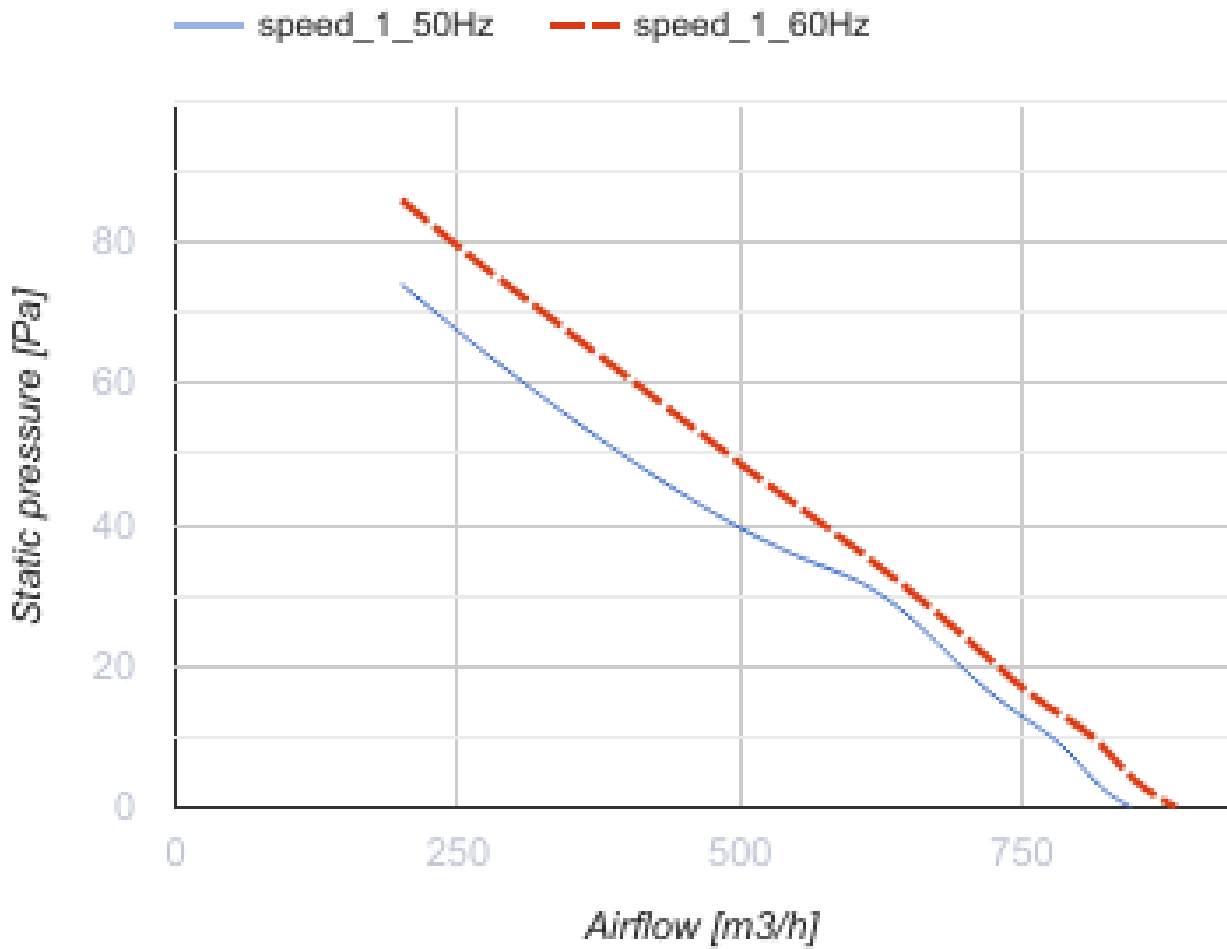
OVK 4D 250



Niederdruck-Axialventilatoren im Stahlgehäuse für Wandmontage

- Max. Förderleistung: 850
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 38
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Axial
- In jeder Position

| | Maßeinheit | OVK 4D 250 |
|-----------------------------|-------------------|------------|
| Luftkanalgröße | mm | 250 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 400 |
| Versorgungsspannung max | V | 400 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 60 |
| Stromaufnahme | A | 0.17 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 850 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 38 |
| Gewicht | kg | 3.4 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 60 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -30 |
| Schutzart | - | IP24 |



Abmessungen

| ØD | ØD1 | ØD2 | Ød | L |
|-----|-----|-----|----|-----|
| 260 | 318 | 340 | 7 | 135 |

