

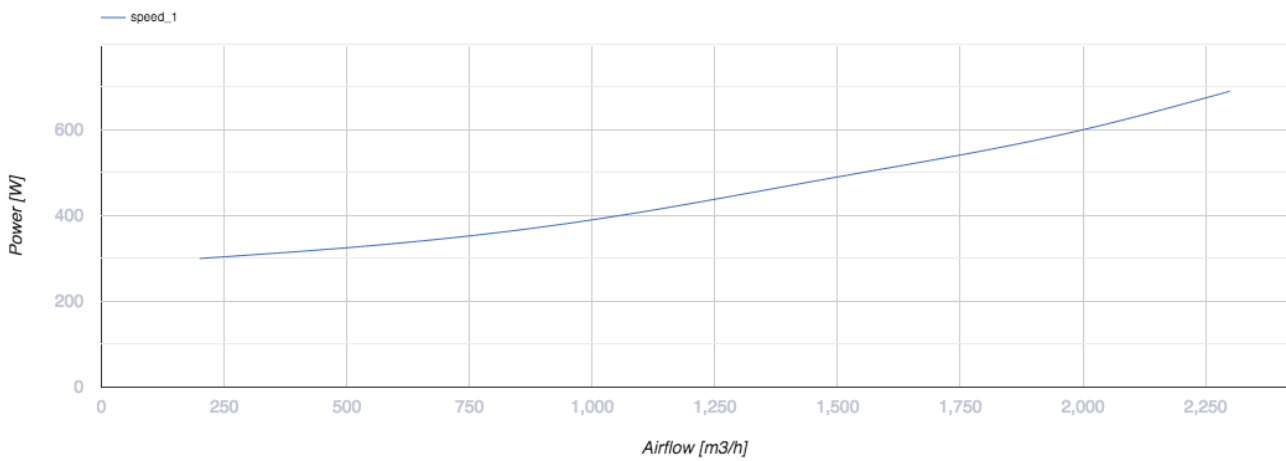
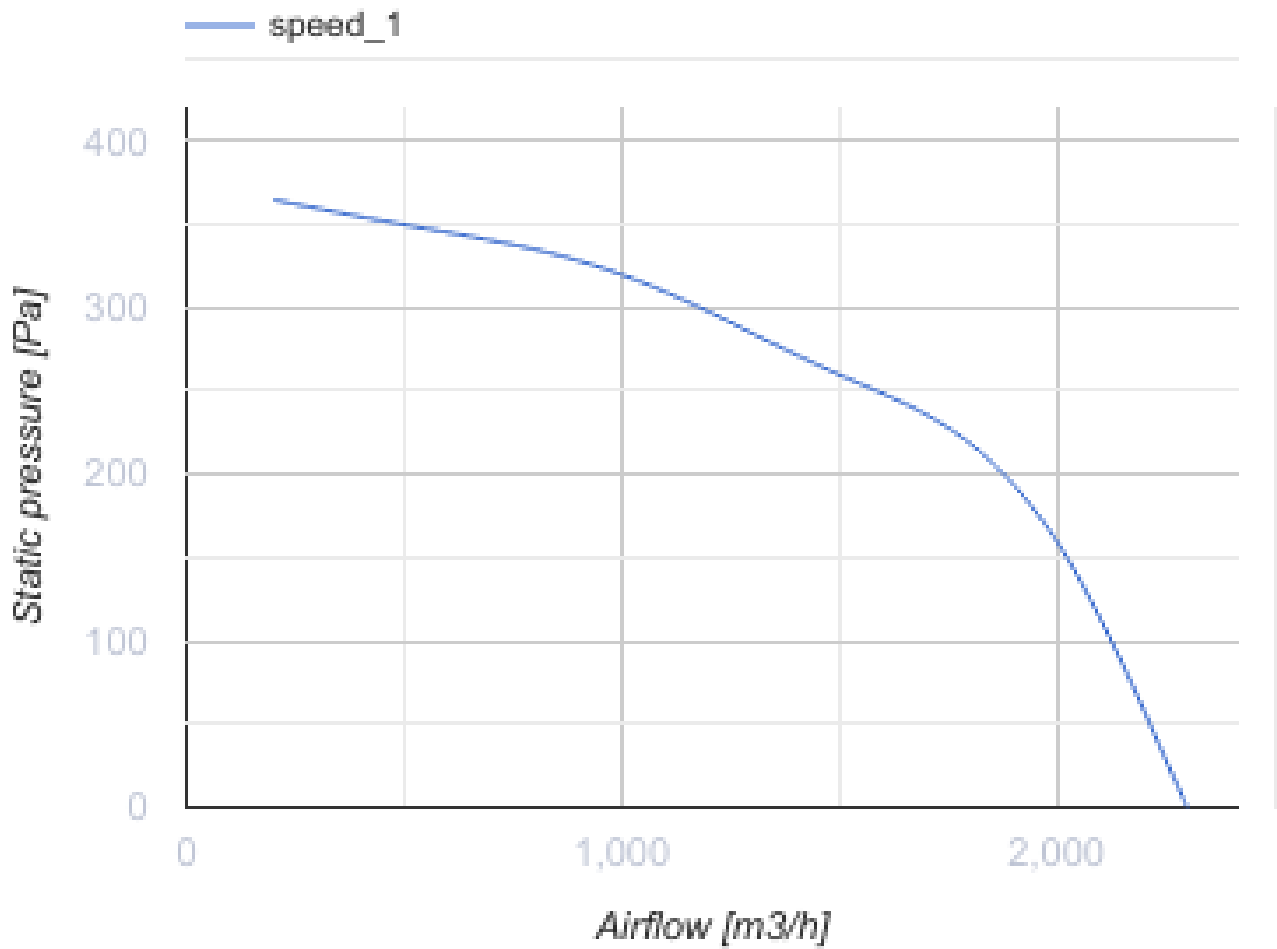
VKPF1 4E 500x300



Radiale schall- und wärmeisolierte Ventilatoren für rechteckige Luftkanäle

- Max. Förderleistung: 2350
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 47
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal forward curved blades
- Gehäusematerial: Galvanized steel
- In jeder Position

| | Maßeinheit | VKPF1 4E 500x300 |
|-----------------------------|-------------------|------------------|
| Luftkanalgröße | mm | 500x300 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 230 |
| Versorgungsspannung max | V | 230 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50 |
| Leistung | W | 710 |
| Stromaufnahme | A | 3.1 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 2350 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 47 |
| Gewicht | kg | 52.5 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 70 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -25 |
| Schutzart | - | IPX4 |
| Motorschutzart | - | IP44 |



Abmessungen

| B | B1 | B2 | B3 | H | H1 | H2 | H3 | L |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 500 | 520 | 540 | 570 | 300 | 320 | 340 | 460 | 680 |



Ecodesign

| Warenzeichen | Vents |
|--|---------------------|
| Modell | VKPF1 4E 500x300 |
| Antriebsart | External MSD or VSD |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems | Keines |
| Nennluftvolumenstrom (m ³ /s) | 0.356 |
| Nominal external pressure (Pa) | 290 |
| Maximum external leakage rates (%) | 2.7 |
| Ventilatoreffizienz (%) | 23.7 |
| Angabe des Typs | NRVU UVU |
| Sound power level (dB(A)) | 67 |
| Elektrische Nenneingangsleistung (kW) | 0.445 |