

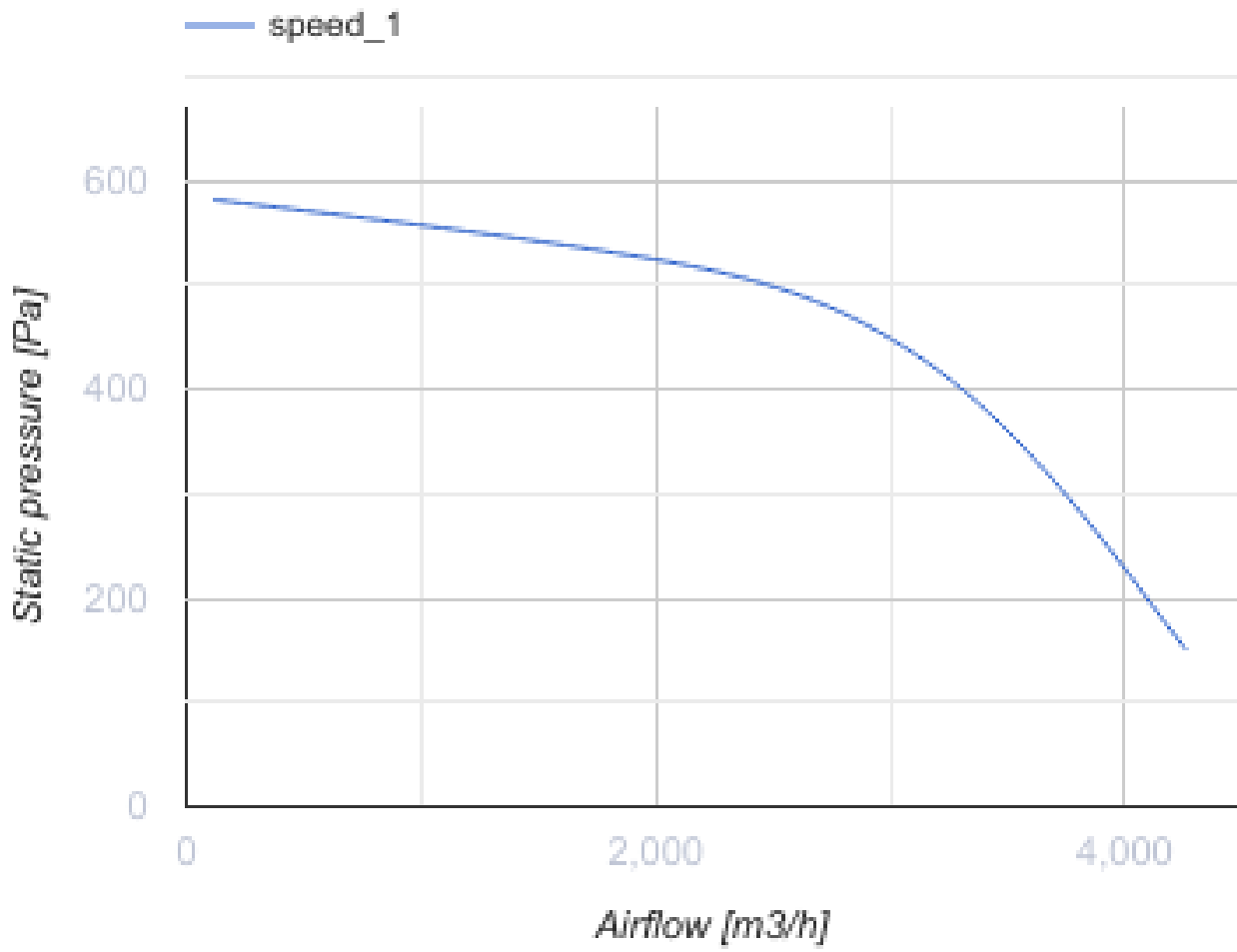
VKPF1 4E 600x350

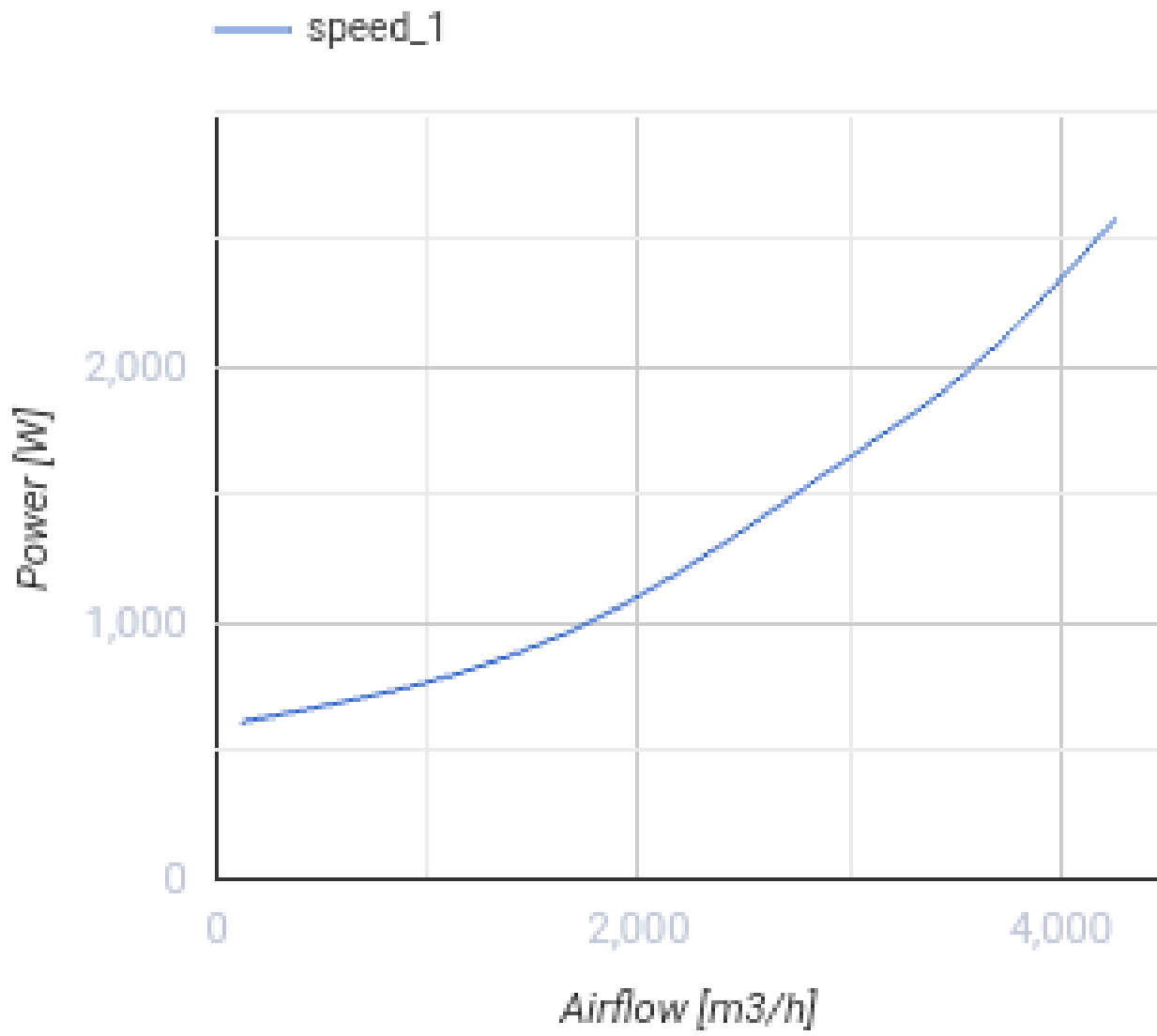


Radiale schall- und wärmeisolierte Ventilatoren für rechteckige Luftkanäle

- Max. Förderleistung: 4260
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 51
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal forward curved blades
- Gehäusematerial: Verzinkter Stahl
- In jeder Position

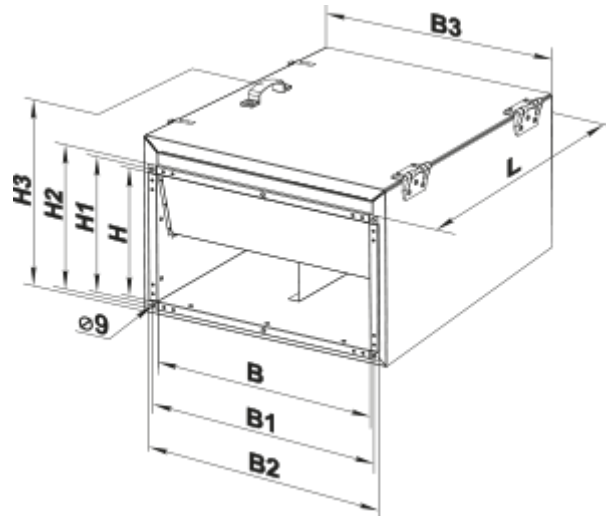
| | Maßeinheit | VKPF1 4E 600x350 |
|-----------------------------|-------------------|------------------|
| Luftkanalgröße | mm | 600x350 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 230 |
| Versorgungsspannung max | V | 230 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50 |
| Leistung | W | 2840 |
| Stromaufnahme | A | 13.9 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 4260 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 51 |
| Gewicht | kg | 72 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 40 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -20 |
| Schutzart | - | IPX4 |
| Motorschutzart | - | IP44 |





Abmessungen

| B | B1 | B2 | B3 | H | H1 | H2 | H3 | L |
|----------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| 600 | 620 | 640 | 670 | 350 | 370 | 390 | 530 | 735 |



Ecodesign

| Warenzeichen | Vents |
|------------------------------------------|---------------------|
| Modell | VKPF1 4E 600x350 |
| Antriebsart | External MSD or VSD |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems | Keines |
| Nennluftvolumenstrom (m ³ /s) | 0.559 |
| Nominal external pressure (Pa) | 521 |
| Maximum external leakage rates (%) | 2.7 |
| Ventilatoreffizienz (%) | 26.8 |
| Angabe des Typs | NRVU UVU |
| Elektrische Nenneingangsleistung (kW) | 1.11 |
| Sound power level (dB(A)) | 71 |