

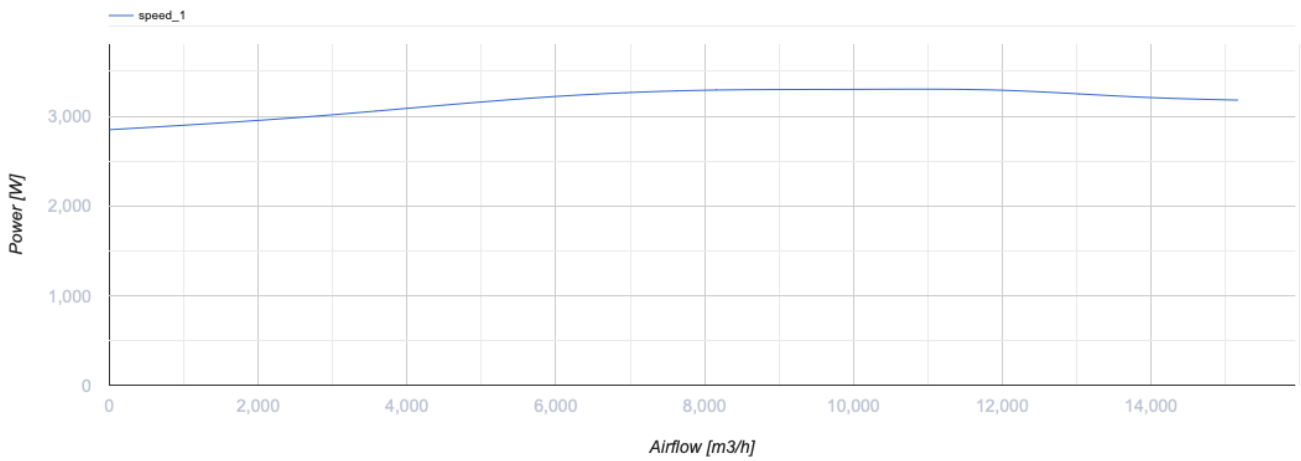
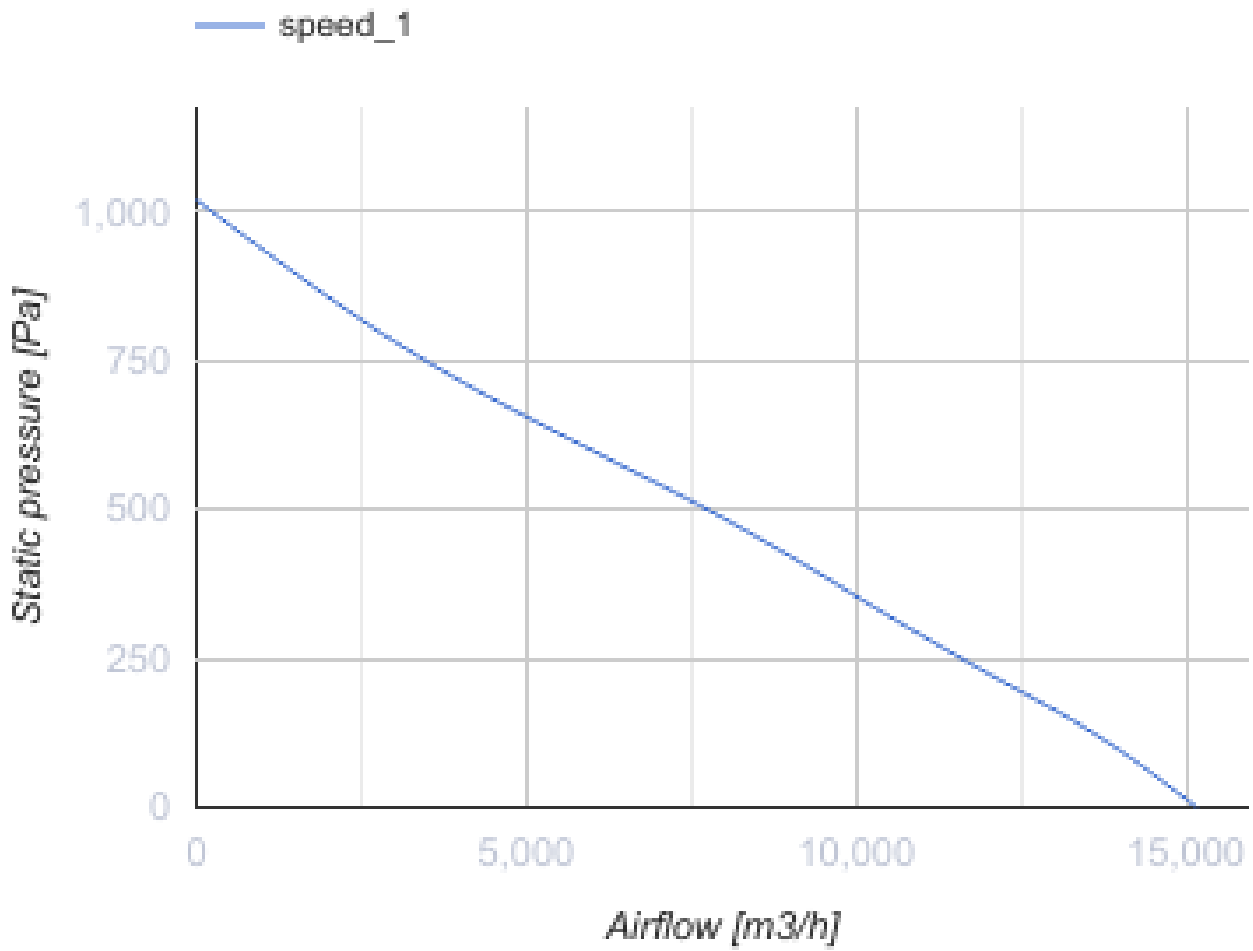
VS 630-4D



Radiale Rohrventilatoren mit rückwärts gekrümmten Laufradschaufeln mit wärmeund schallisoliertem Gehäuse

- Max. Förderleistung: 15170
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 67
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- In jeder Position

| | Maßeinheit | VS 630-4D |
|-----------------------------|-------------------|-----------|
| Luftkanalgröße | mm | 630 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 400 |
| Versorgungsspannung max | V | 400 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50 |
| Leistung | W | 3310 |
| Stromaufnahme | A | 6.2 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 15170 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 67 |
| Gewicht | kg | 102 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 35 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -40 |
| Schutzart | - | IPX4 |



Abmessungen

| |
|----------|
| A |
| 800 |



Ecodesign

| | |
|--|---------------------|
| Warenzeichen | Vents |
| Modell | VS 630-4D |
| Antriebsart | External MSD or VSD |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems | Keines |
| Nennluftvolumenstrom (m ³ /s) | 2.251 |
| Nominal external pressure (Pa) | 471 |
| Maximum external leakage rates (%) | 2.7 |
| Ventilatoreffizienz (%) | 33 |
| Angabe des Typs | NRVU UVU |
| Elektrische Nenneingangsleistung (kW) | 3.276 |
| Sound power level (dB(A)) | 87 |