

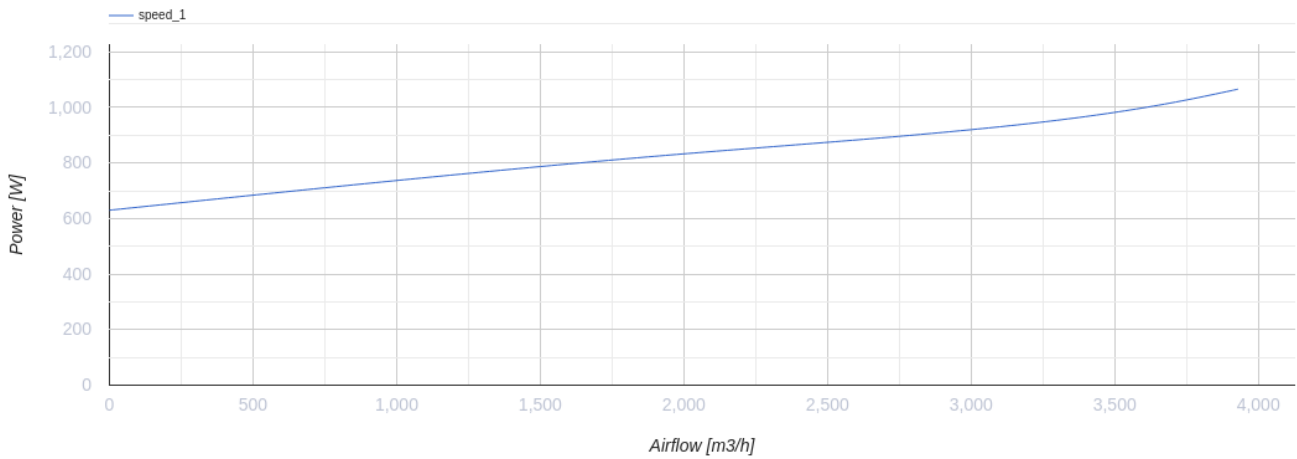
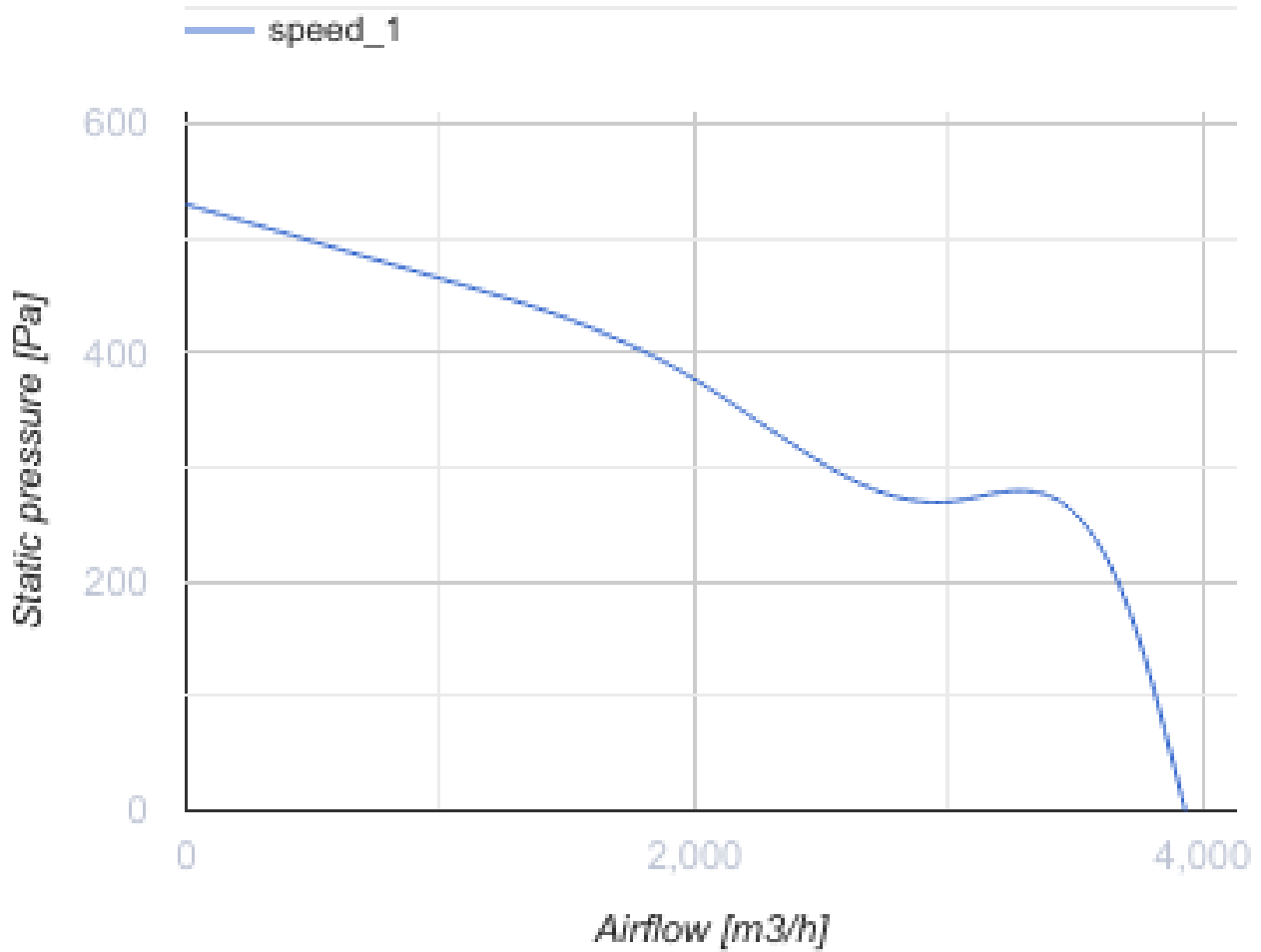
KSD 315/250x2 S-4E

Radial-Rohrventilatoren mit vorwärts gekrümmten Schaufeln in schalldämmten Gehäusen



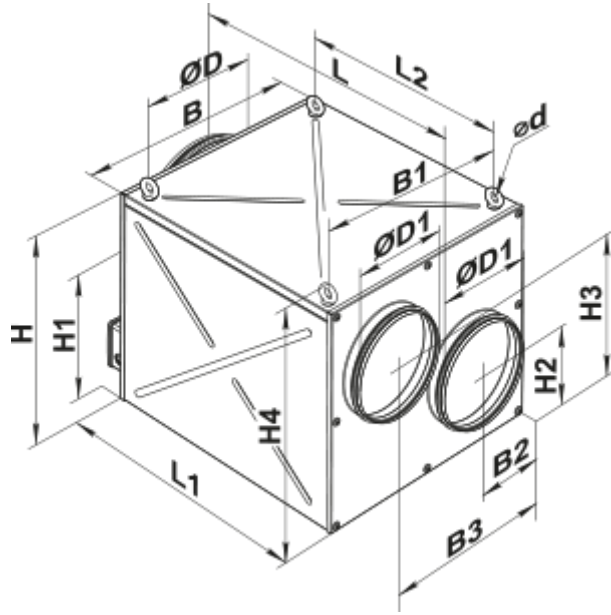
- Max. Förderleistung: 3930
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 47
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal forward curved blades
- Gehäusematerial: Verzinkter Stahl
- In jeder Position

| | Maßeinheit | KSD 315/250x2 S-4E |
|-----------------------------|-------------------|--------------------|
| Luftkanalgröße | mm | 250/315 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 230 |
| Versorgungsspannung max | V | 230 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50 |
| Leistung | W | 1066 |
| Stromaufnahme | A | 4.78 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 3930 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 47 |
| Gewicht | kg | 38 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 50 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -20 |
| Schutzart | - | IPX4 |



Abmessungen

| ØD | ØD1 | Ød | B | B1 | B2 | B3 | H | H1 | H2 | H3 | H4 | L | L1 | L2 |
|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 313 | 248 | 20 | 650 | 610 | 188 | 465 | 530 | 367 | 186 | 346 | 567 | 735 | 635 | 570 |



Ecodesign

| Warenzeichen | Vents |
|--|---------------------|
| Modell | KSD 315/250x2 S-4E |
| Antriebsart | External MSD or VSD |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems | Keines |
| Nennluftvolumenstrom (m ³ /s) | 0.826 |
| Nominal external pressure (Pa) | 201 |
| Maximum external leakage rates (%) | 2.7 |
| Ventilatoreffizienz (%) | 22.6 |
| Angabe des Typs | NRVU UVU |
| Elektrische Nenneingangsleistung (kW) | 0.75 |
| Sound power level (dB(A)) | 67 |