

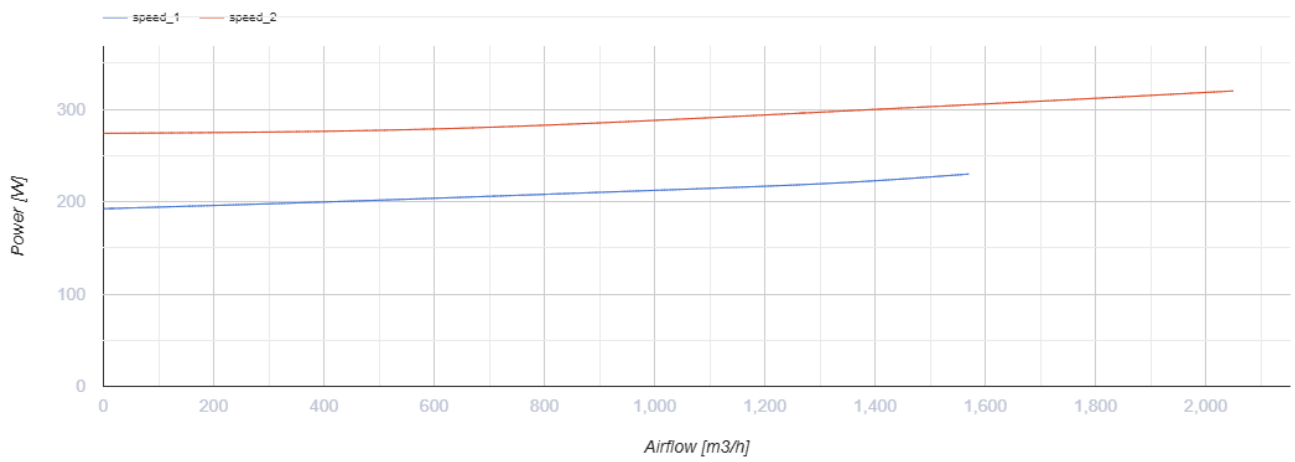
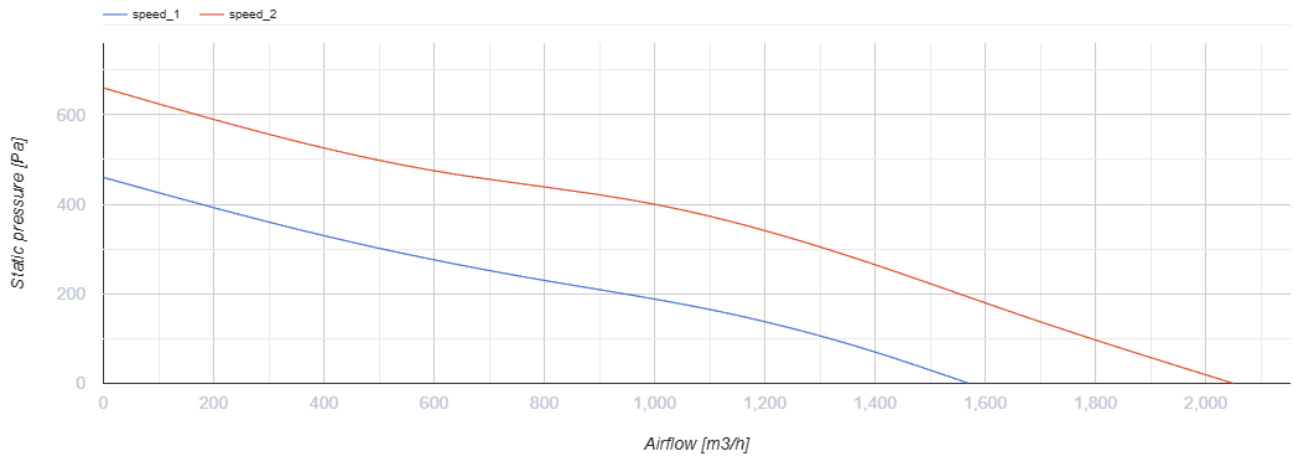
# TT Silent-M 315



Diagonal-Rohrventilatoren in schallgedämmten Gehäusen

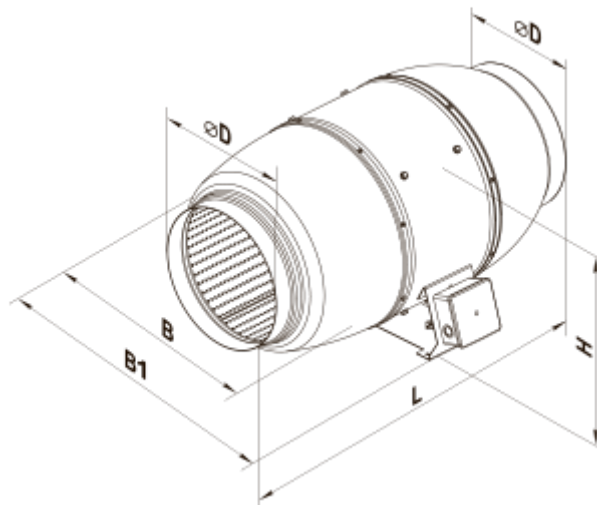
- Max. Förderleistung: 2050
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 40
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Mixed
- In jeder Position

|                             | Maßeinheit        | TT Silent-M 315 |      |
|-----------------------------|-------------------|-----------------|------|
| Luftkanalgröße              | mm                | 315             |      |
| Speed                       | -                 | 2               |      |
| Versorgungsspannung min     | V                 | 230             |      |
| Versorgungsspannung max     | V                 | 230             |      |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz                | 50/60           |      |
| Leistung                    | W                 | 230             | 320  |
| Stromaufnahme               | A                 | 1               |      |
| Max. Förderleistung         | m <sup>3</sup> /h | 1570            | 2050 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m  | dB(A)             | 36              | 40   |
| Gewicht                     | kg                | 25              |      |
| Fördermitteltemperatur max  | °C                | 60              |      |
| Schutzart                   | -                 | IPX4            |      |
| Motorschutzart              | -                 | IPX4            |      |



## Abmessungen

| ØD  | B   | B1  | L   | H   |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| 313 | 432 | 520 | 780 | 434 |



## Ecodesign

| Warenzeichen                             | Vents               |
|--|---------------------|
| Modell                                   | TT Silent-M 315     |
| Antriebsart                              | External MSD or VSD |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems       | Keines              |
| Nennluftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /s) | 0.309               |
| Nominal external pressure (Pa)           | 327                 |
| Maximum external leakage rates (%)       | 2.7                 |
| Ventilatoreffizienz (%)                  | 32.5                |
| Angabe des Typs                          | NRVU UVU            |
| Elektrische Nenneingangsleistung (kW)    | 0.317               |
| Sound power level (dB(A))                | 58                  |