

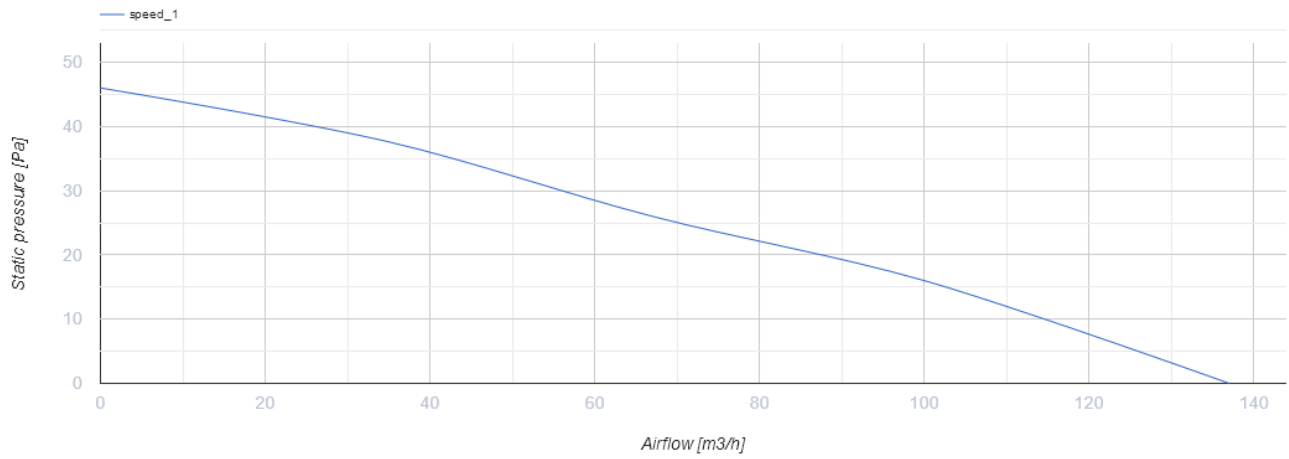
100 VK01 L turbo



Axiale Rohrventilatoren zur Be- und Entlüftung

- Max. Förderleistung: 137
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 37
- Motortyp: AC

| | Maßeinheit | 100 VK01 L turbo |
|-----------------------------|-------------------|------------------|
| Luftkanalgröße | mm | 100 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 220 |
| Versorgungsspannung max | V | 240 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 16 |
| Stromaufnahme | A | 0.1 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 137 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 37 |
| Gewicht | kg | 0.49 |
| Ambientlufttemperatur, min | °C | 1 |
| Ambientlufttemperatur, max | °C | 40 |
| Schutzart | - | IPX4 |



Abmessungen

| ØD | ød | L | L1 |
|-----|----|-----|----|
| 100 | 59 | 100 | 10 |

