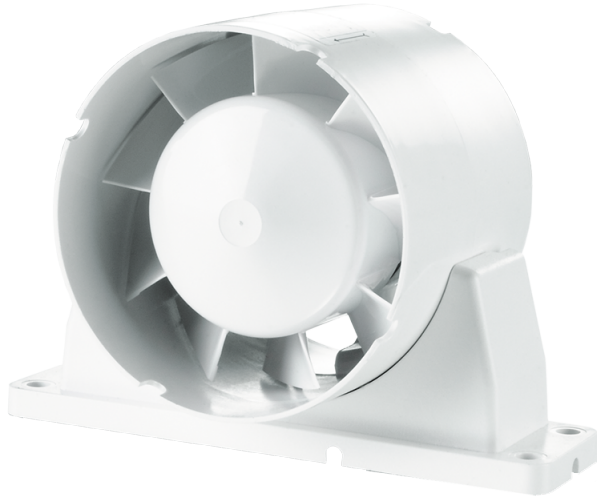


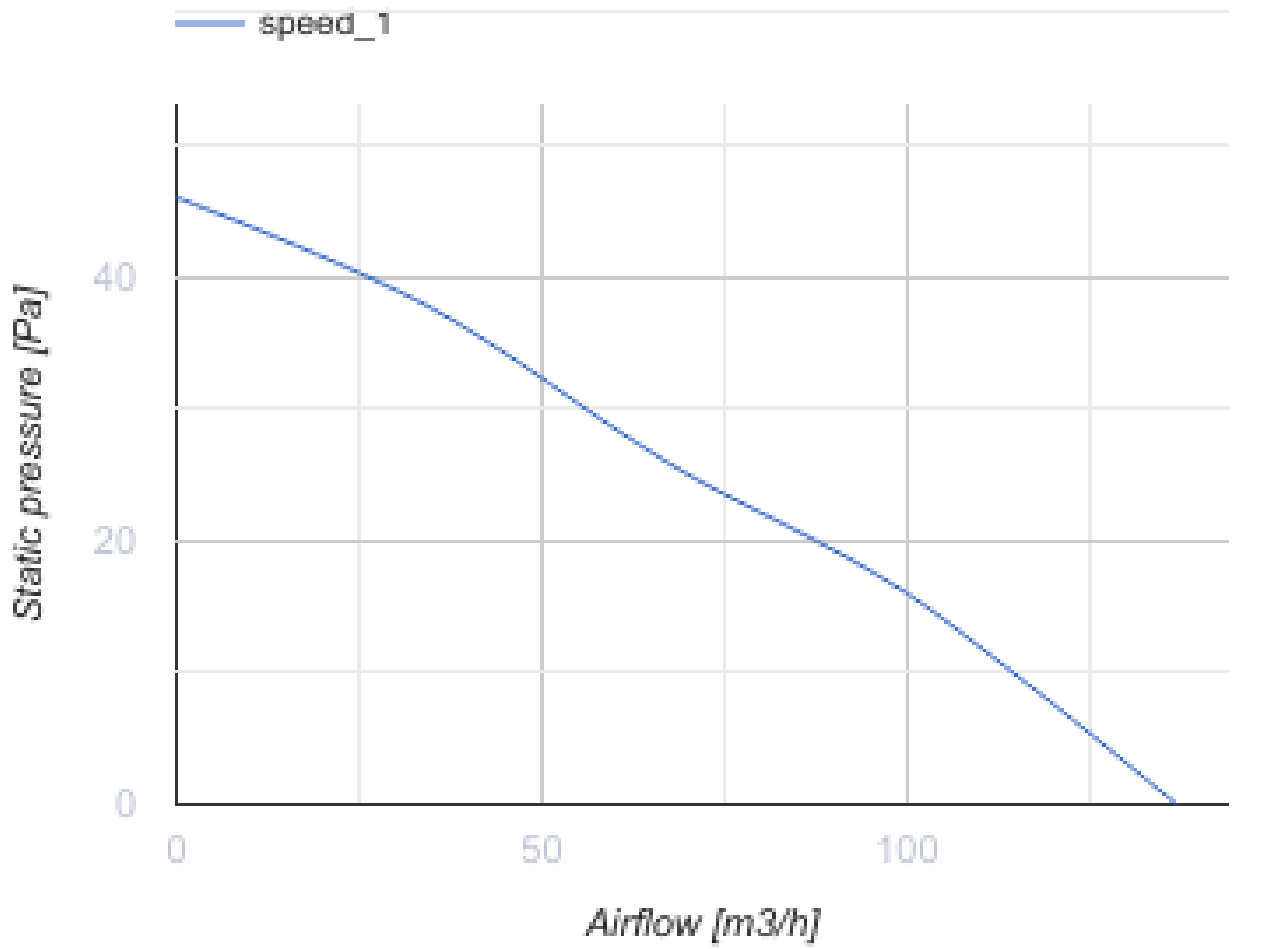
100 VK01k T turbo

Axiale Rohrventilatoren zur Be- und Entlüftung mit hoher Leistung

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



| | Maßeinheit | 100 VK01k T 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 | B | B1 | H | L | L1 | L2 | L3 |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 100 | 59 | 160 | 144 | 110 | 100 | 10 | 45 | 29 |

