

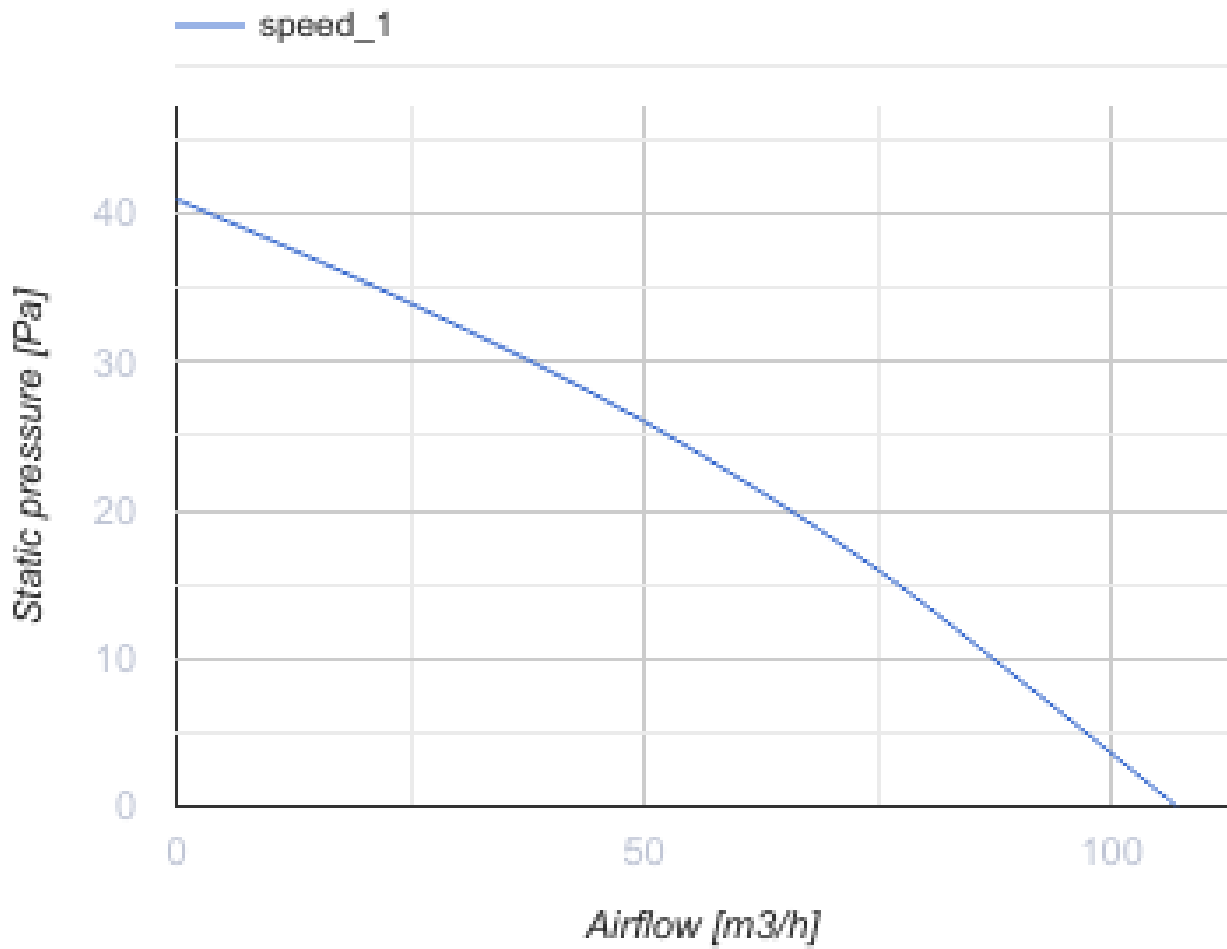
# 100 VKO1k



Axiale Rohrventilatoren zur Be- und Entlüftung mit hoher Leistung

- Max. Förderleistung: 107
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 36
- Motortyp: AC

|                             | Maßeinheit        | 100 VKO1k |
|-----------------------------|-------------------|-----------|
| Luftkanalgröße              | mm                | 100       |
| Speed                       | -                 | 1         |
| Versorgungsspannung min     | V                 | 220       |
| Versorgungsspannung max     | V                 | 240       |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz                | 50/60     |
| Leistung                    | W                 | 14        |
| Stromaufnahme               | A                 | 0.085     |
| Max. Förderleistung         | m <sup>3</sup> /h | 107       |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m  | dB(A)             | 36        |
| Gewicht                     | kg                | 0.41      |
| 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 |

