

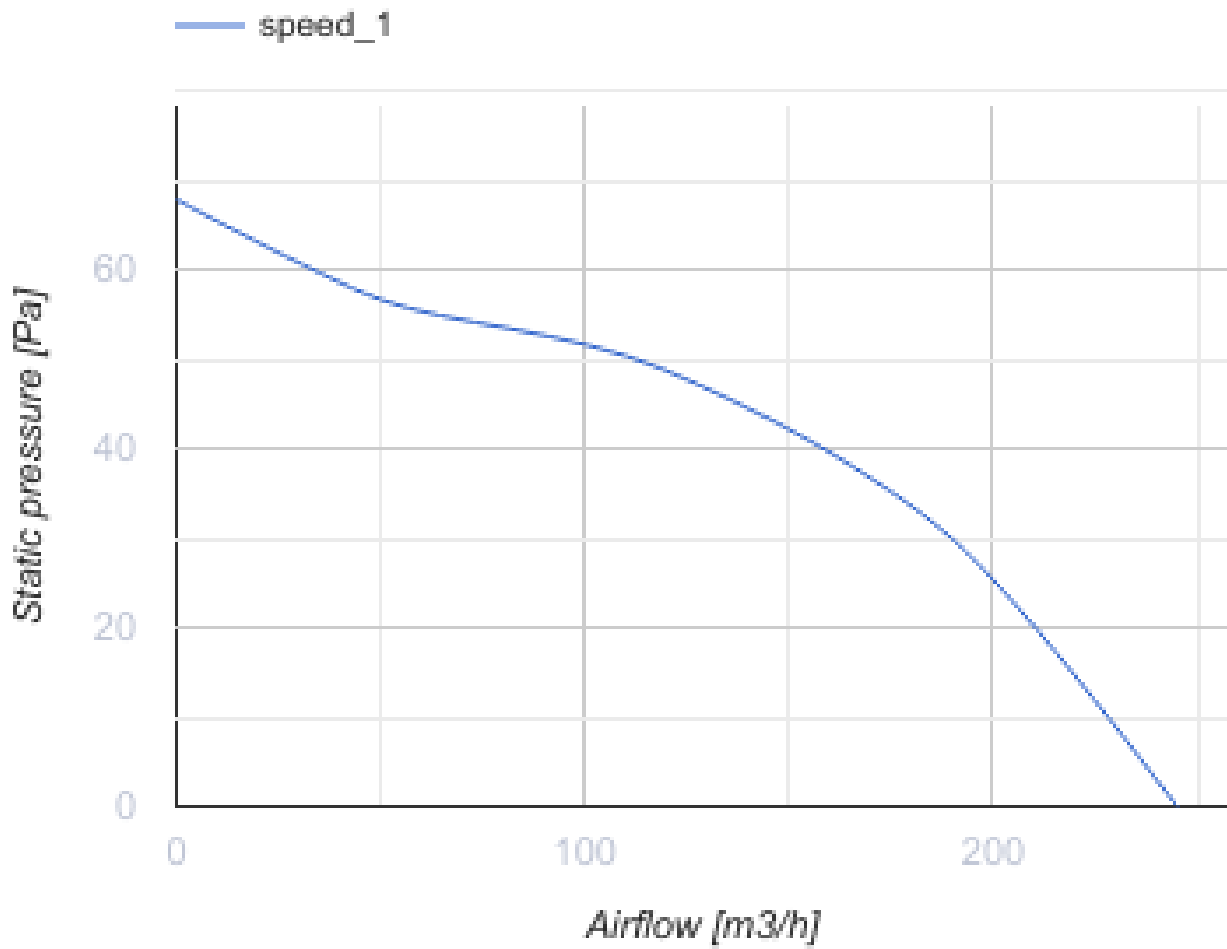
125 VK01k turbo



Axiale Rohrventilatoren zur Be- und Entlüftung

- Max. Förderleistung: 245
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 39
- Motortyp: AC
- Gehäusematerial: Plastic

| | Maßeinheit | 125 VK01k turbo |
|-----------------------------|-------------------|-----------------|
| Luftkanalgröße | mm | 125 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 220 |
| Versorgungsspannung max | V | 240 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 24 |
| Stromaufnahme | A | 0.105 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 245 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 39 |
| Gewicht | kg | 0.51 |
| Ambientlufttemperatur, min | °C | 1 |
| Ambientlufttemperatur, max | °C | 40 |
| Schutzart | - | IPX4 |



Abmessungen

| ØD | Ød | B | B1 | H | L | L1 | L2 | L3 |
|-----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 125 | 59 | 185 | 169 | 125 | 90 | 28 | 45 | 29 |

