

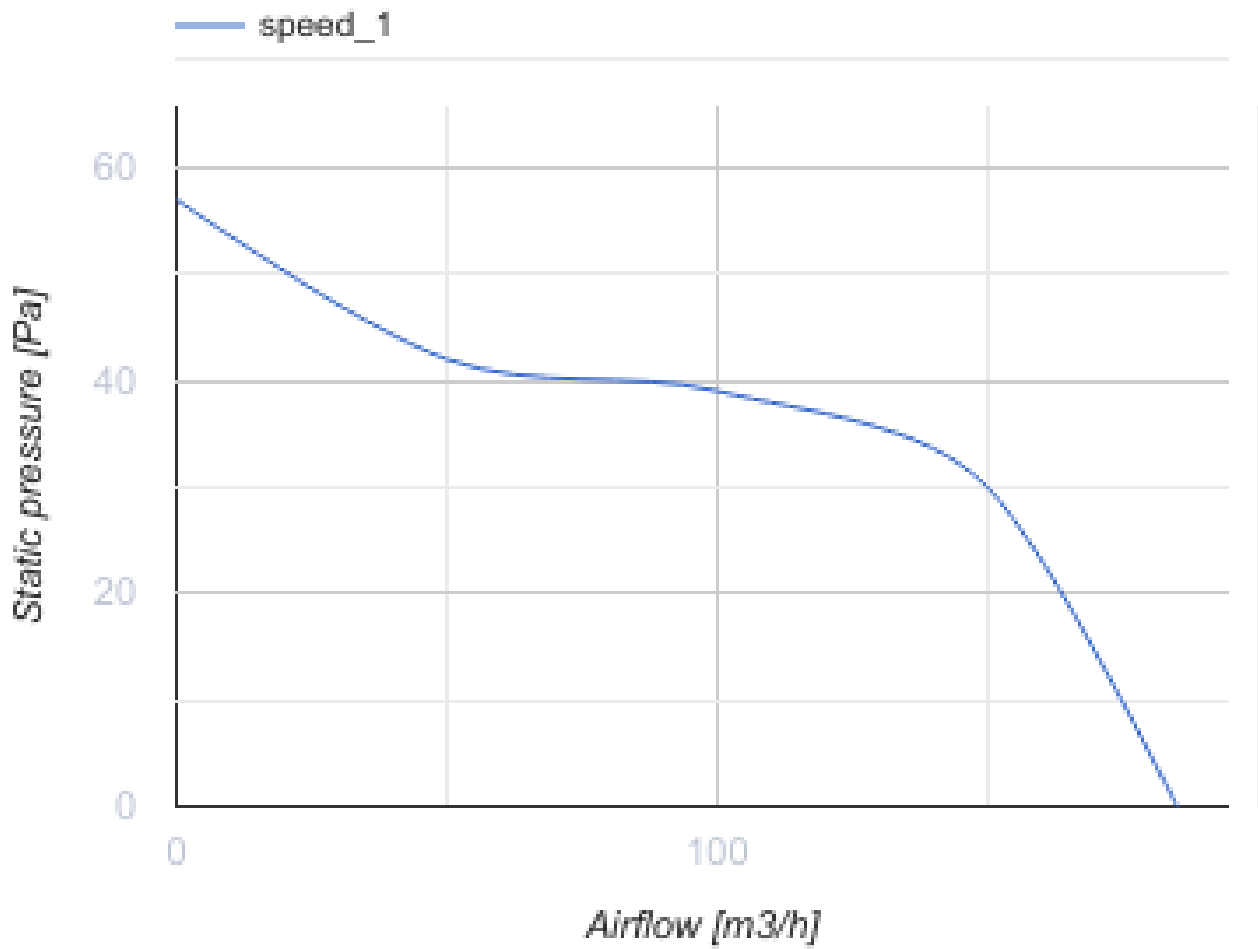
125 VKOk L

Axiale Rohrventilatoren zur Be- und Entlüftung mit hoher Leistung

- Max. Förderleistung: 185
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 38
- Motortyp: AC



| | Maßeinheit | 125 VKOk L |
|-----------------------------|-------------------|------------|
| Luftkanalgröße | mm | 125 |
| 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 | 185 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 38 |
| Gewicht | kg | 0.48 |
| Ambientlufttemperatur, min | °C | 1 |
| Ambientlufttemperatur, max | °C | 40 |
| Schutzart | - | IPX4 |



Abmessungen

| ØD | ØD1 | B | B1 | H | L | L1 | L2 | L3 |
|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 125 | 129 | 185 | 169 | 139 | 93 | 31 | 45 | 29 |

