

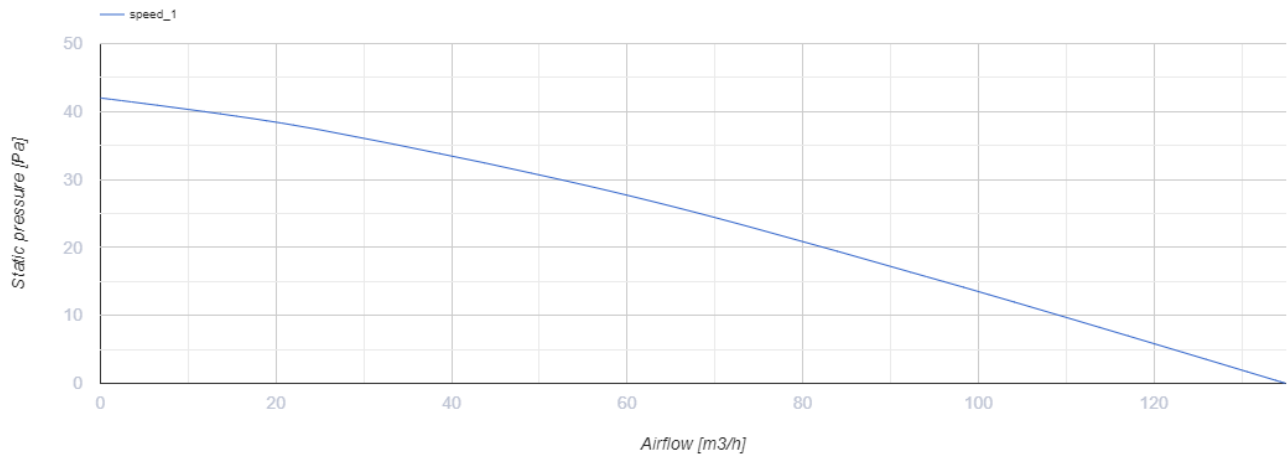
# 100 VKOk turbo



Axiale Rohrventilatoren zur Be- und Entlüftung

- Max. Förderleistung: 135
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 38
- Motortyp: AC
- Gehäusematerial: Plastic

	Maßeinheit	100 VKOk 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 <sup>3</sup> /h	135
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	38
Gewicht	kg	0.41
Ambientlufttemperatur, min	°C	1
Ambientlufttemperatur, max	°C	40
Schutzart	-	IPX4



## Abmessungen

<b>ØD</b>	<b>ØD1</b>	<b>B</b>	<b>B1</b>	<b>H</b>	<b>L</b>	<b>L1</b>	<b>L2</b>	<b>L3</b>
100	104	160	144	114	91	31	45	29

