

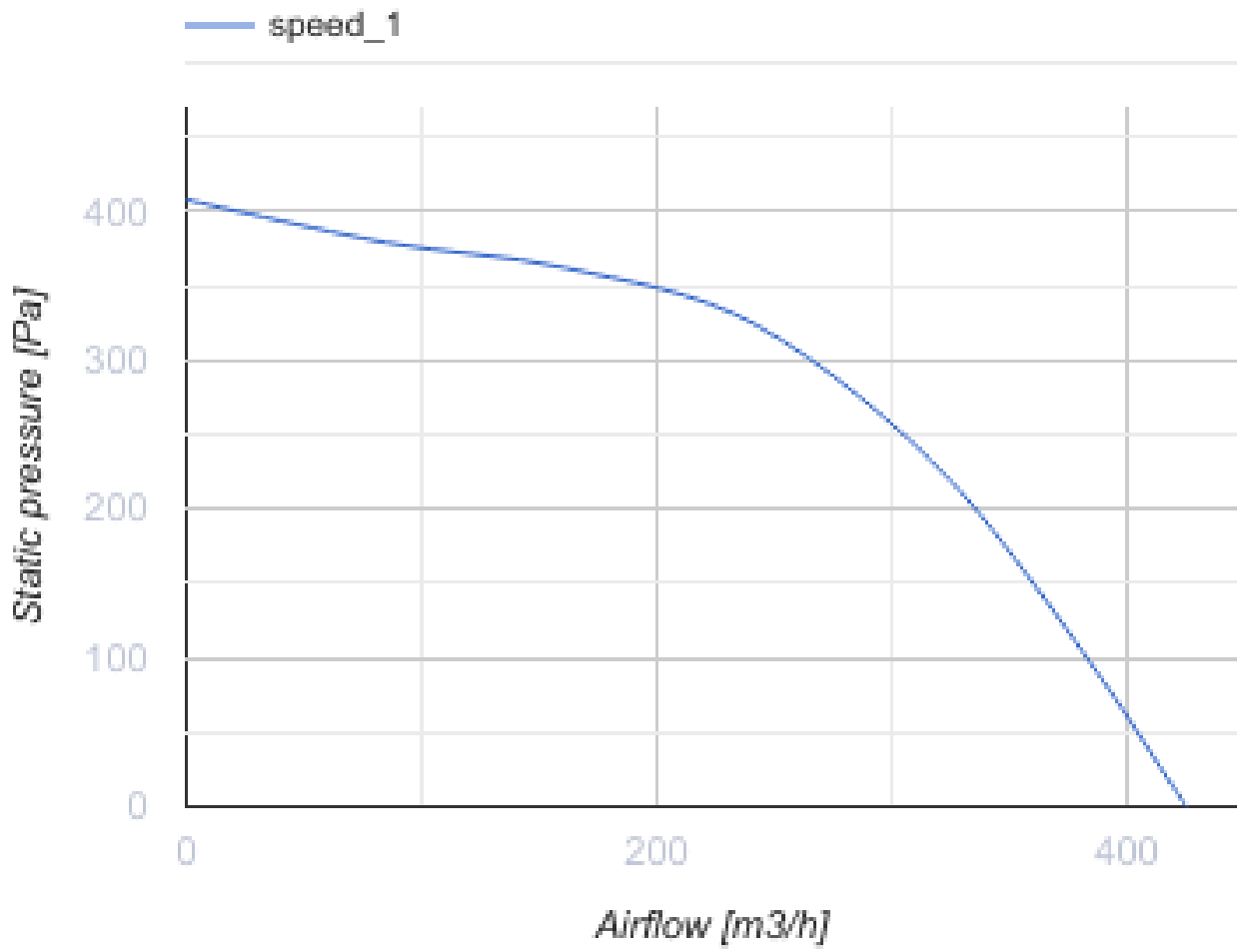
KSA 100-2E

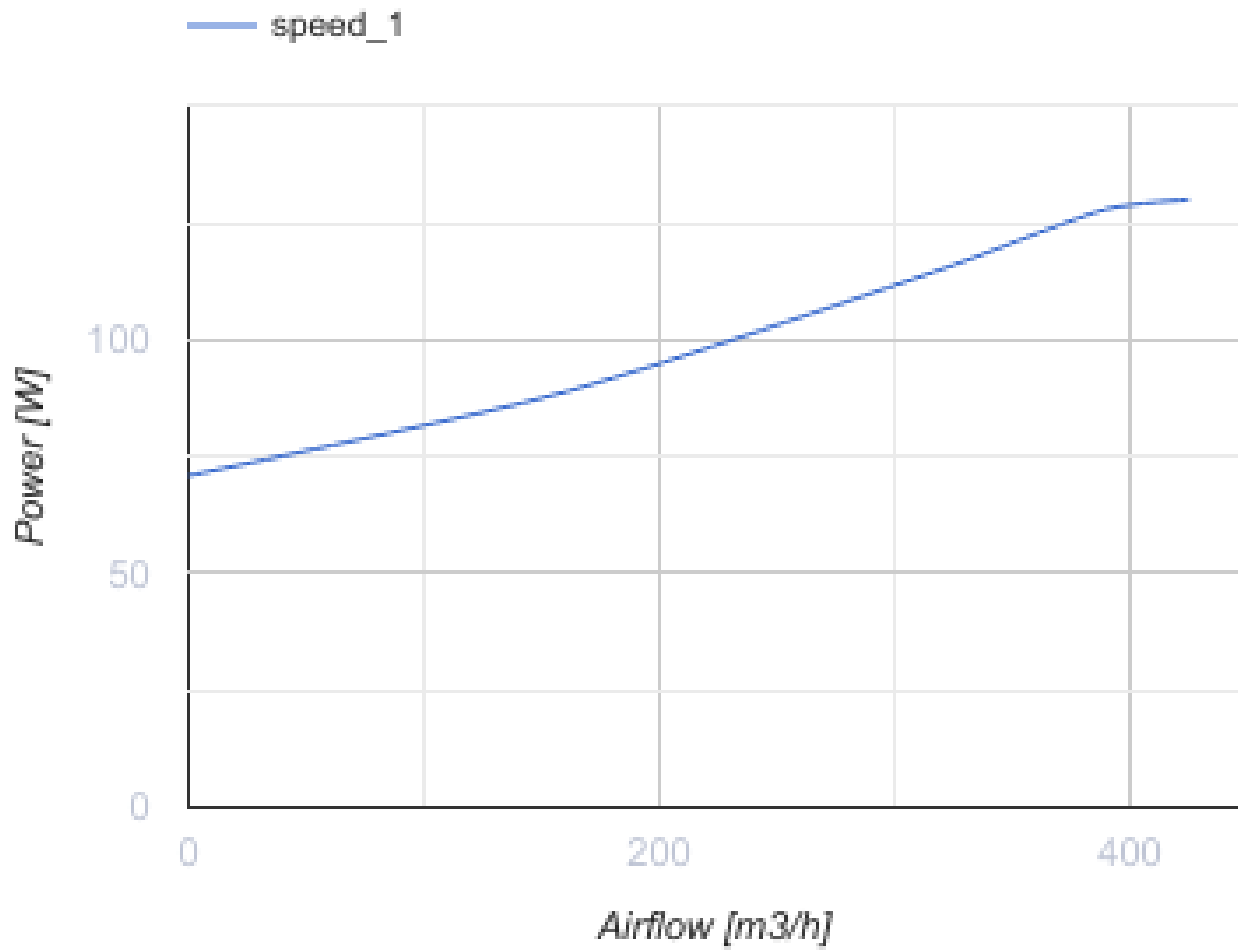


Radiale Rohrventilatoren mit wärme- und schallisoliertem Gehäuse

- Max. Förderleistung: 425
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 36.1
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal forward curved blades
- Gehäusematerial: Galvanized steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	KSA 100-2E
Luftkanalgröße	mm	100
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	130
Stromaufnahme	A	0.6
Max. Förderleistung	m ³ /h	425
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	36.1
Gewicht	kg	4.22
Fördermitteltemperatur max	°C	40
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX2
Motorschutzart	-	IP44





Abmessungen

ØD	B	H	L	P
99	184	308	310	48

