

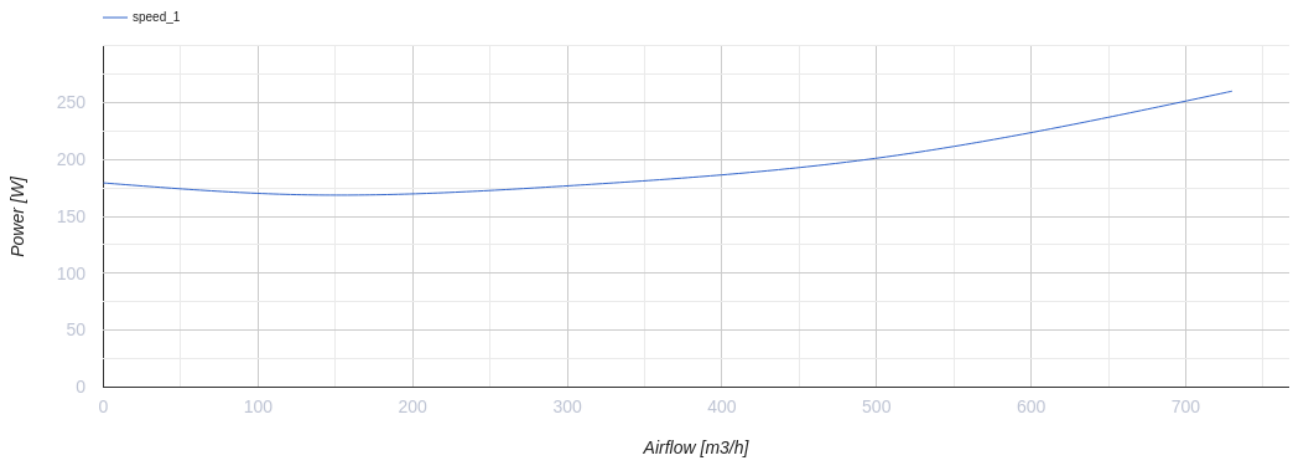
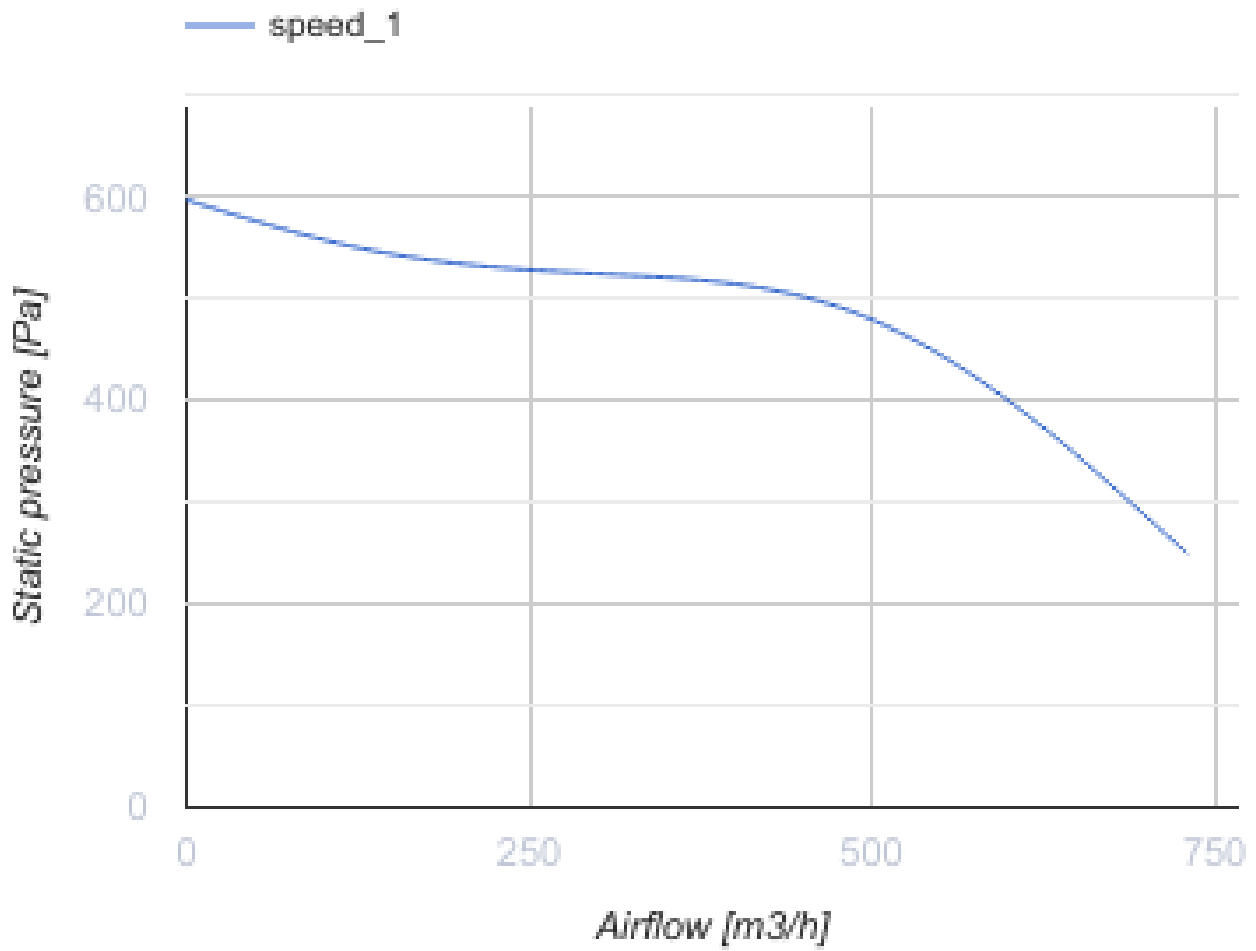
KSA 160-2E



Radial-Rohrventilatoren mit vorwärts gekrümmten Schaufeln in schalldämmten Gehäusen

- Max. Förderleistung: 750
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 37.9
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal forward curved blades
- Gehäusematerial: Verzinkter Stahl
- In jeder Position

	Maßeinheit	KSA 160-2E
Luftkanalgröße	mm	160
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	335
Stromaufnahme	A	1.5
Max. Förderleistung	m ³ /h	750
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	37.9
Gewicht	kg	6.28
Fördermitteltemperatur max	°C	40
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX2
Motorschutzart	-	IP44



Abmessungen

ØD	B	H	L	P
158	231	343	358	48

