

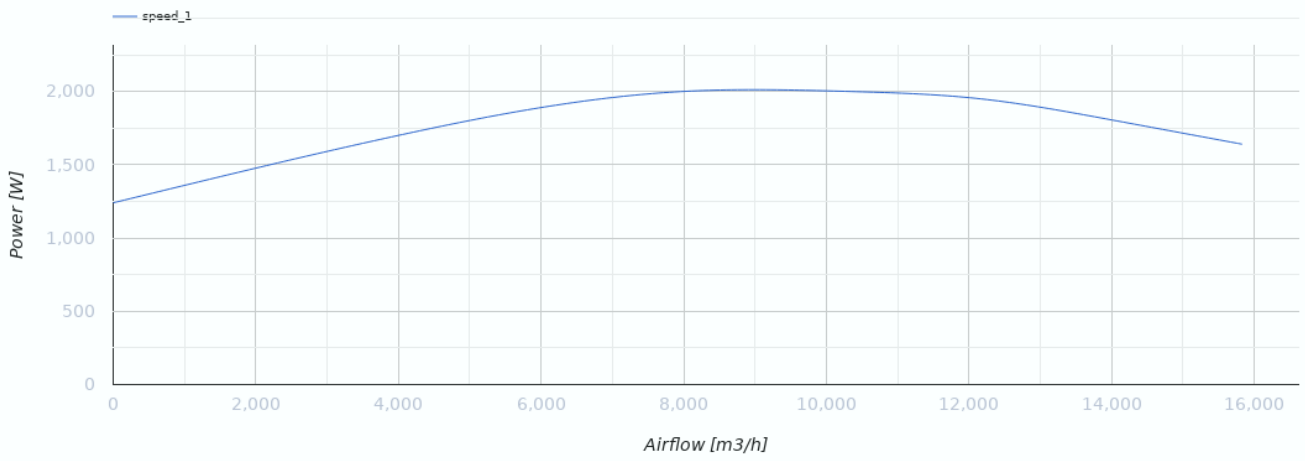
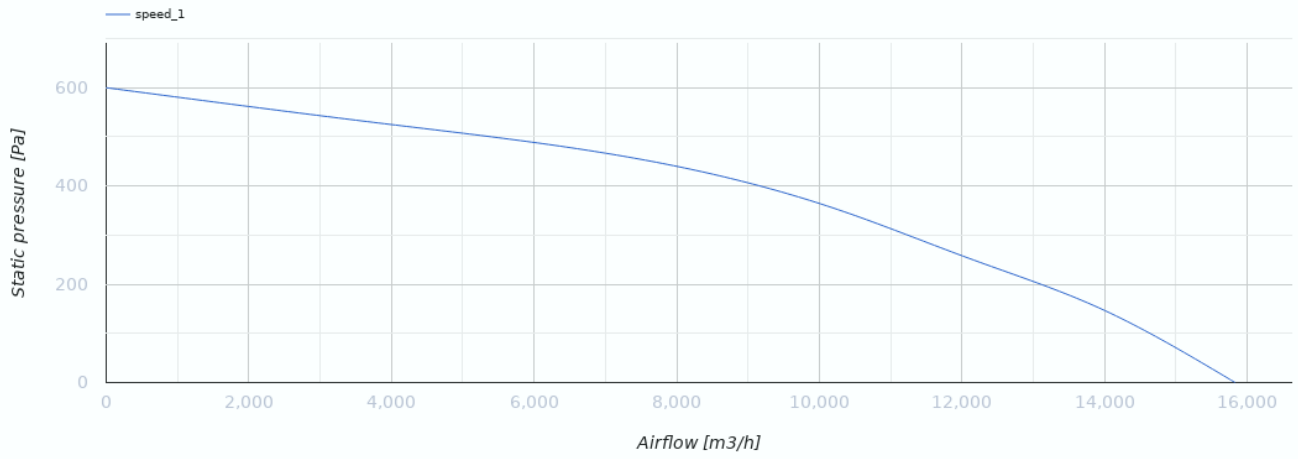


Iso-V 710 6D

Radial-Rohrventilatoren in schallgedämmten Gehäusen

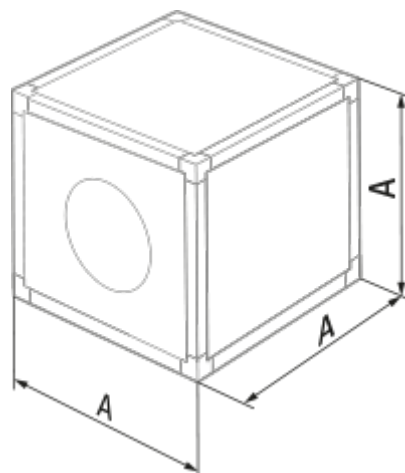
- Schalldruckpegel LpA bei 3 m: 59
- In schallgedämmtem Gehäuse
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Radiallaufrad mit rückwärts gekrümmten Schaufeln
- Gehäusematerial: Verzinkter Stahl
- In beliebiger Position

	Maßeinheit	Iso-V 710 6D
Minimale Versorgungsspannung	V	400
Maximale Versorgungsspannung	V	400
Netzfrequenz	Hz	50
Nennleistung	W	2000
Stromaufnahme	A	3.9
Maximaler Volumenstrom bei 50 Hz	m ³ /h	15830
Schalldruckpegel LpA bei 3 m	dB(A)	59
Gewicht	kg	136
Maximale Fördermitteltemperatur	°C	40
Minimale Fördermitteltemperatur	°C	-20
Schutzart	-	IPX4
Material des Laufrads	-	Aluminium
Artikelnummer	-	8038624



Abmessungen

A
1000




Ecodesign

Warenzeichen	Blauberg
Modell	Iso-V 710 6D
Typ des Lüftungsgeräts	Unidirektional
Antriebsart	Externer MSD oder VSD
Typ des Wärmerückgewinnungssystems	Nicht vorhanden
Nennluftvolumenstrom (m ³ /s)	2.692
Statischer Druck bei Nennvolumenstrom (Pa)	376
Maximale externe Leckagerate (%)	2.7
Statische Effizienz (%)	50.6
Anlagentyp	NRVU UVU
Effektive Eingangsleistung (kW)	2.04
Schallleistungspegel (dB(A))	79

Zubehör

Sonstiges Zubehör

Produktname	Foto	Beschreibung
CDT E1.8		Thyristor-Drehzahlregler