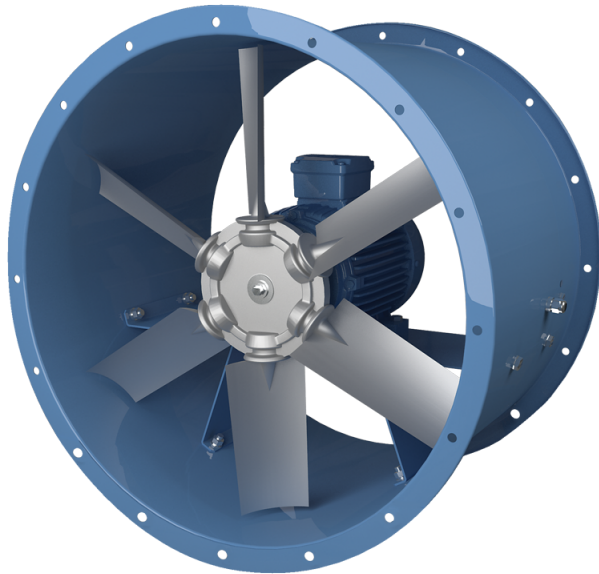


# VPVO-800-4D/1.5-6/25/PAG

Axialventilatoren mit einer Förderleistung bis 120.000 m<sup>3</sup>/h

- Neigungswinkel der Flügel: 25
- Laufradtyp: Axial
- Gehäusematerial: Beschichteter Stahl



	Maßeinheit	VPVO-800-4D/1.5-6/25/PAG
Phasen	-	3
Minimale Versorgungsspannung	V	400
Maximale Versorgungsspannung	V	400
Netzfrequenz	Hz	50
Nennleistung	W	1500
Maximaler Volumenstrom bei 50 Hz	m <sup>3</sup> /h	20500
Drehzahl bei 50 Hz	-	1440
Gewicht	kg	118.6
Anzahl der Schaufeln	pcs.	6
Neigungswinkel der Flügel	degrees	25
Material des Laufrads	-	glasfaserverstärktem Polyamid

## Abmessungen