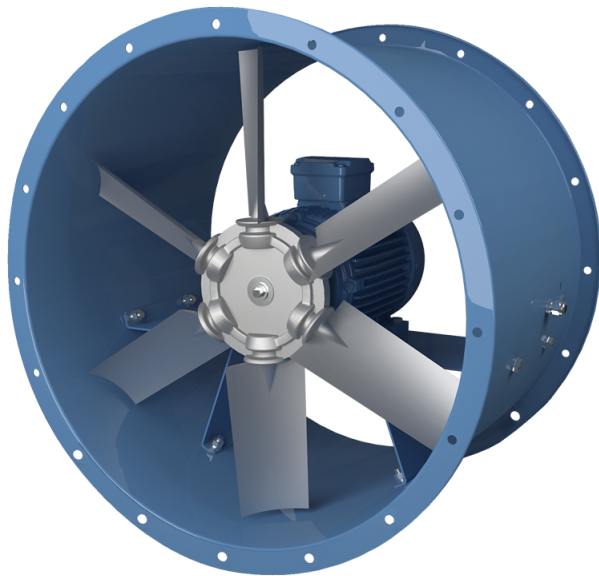


# VPVO-1000-6D/1.5-8/25/AL

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

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



	Maßeinheit	VPVO-1000-6D/1.5-8/25/AL
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	22300
Drehzahl bei 50 Hz	-	960
Gewicht	kg	167.5
Anzahl der Schaufeln	pcs.	8
Neigungswinkel der Flügel	degrees	25
Material des Laufrads	-	Aluminium

## Abmessungen