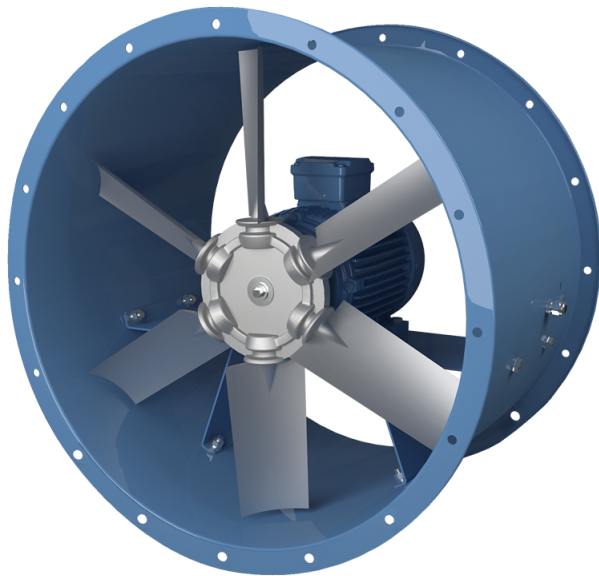


VPVO-1000-6D/3-8/37.5/AL

Axialventilatoren mit einer Förderleistung bis 120.000 m³/h

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



	Maßeinheit	VPVO-1000-6D/3-8/37.5/AL
Phasen	-	3
Minimale Versorgungsspannung	V	400
Maximale Versorgungsspannung	V	400
Netzfrequenz	Hz	50
Nennleistung	W	1500
Maximaler Volumenstrom bei 50 Hz	m ³ /h	37300
Drehzahl bei 50 Hz	-	960
Gewicht	kg	167.5
Anzahl der Schaufeln	pcs.	8
Neigungswinkel der Flügel	degrees	25
Material des Laufrads	-	Aluminium

Abmessungen