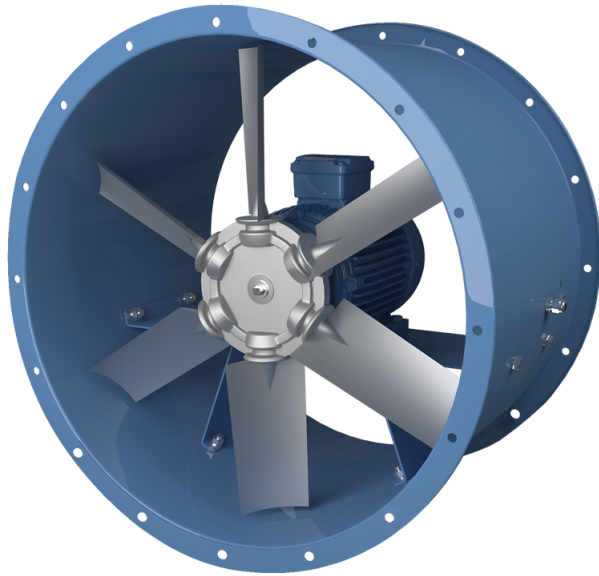


# VPVO-1250-6D/3-8/30/AL

Axialventilatoren mit einer Förderleistung bis 120.000 m³/h

- Neigungswinkel der Flügel: 30
- Laufradtyp: Axial
- Gehäusematerial: Beschichteter Stahl



	Maßeinheit	VPVO-1250-6D/3-8/30/AL
Phasen	-	3
Minimale Versorgungsspannung	V	400
Maximale Versorgungsspannung	V	400
Netzfrequenz	Hz	50
Nennleistung	W	3000
Maximaler Volumenstrom bei 50 Hz	m³/h	45000
Drehzahl bei 50 Hz	-	960
Gewicht	kg	231.5
Anzahl der Schaufeln	pcs.	8
Neigungswinkel der Flügel	degrees	30
Material des Laufrads	-	Aluminium

## Abmessungen