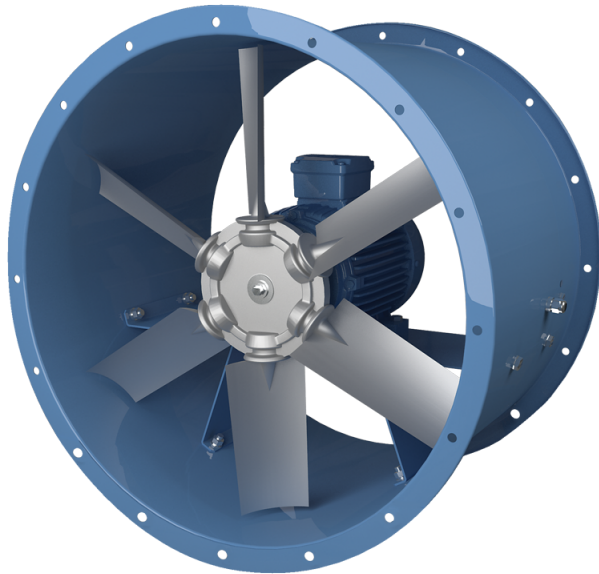


# VPVO-560-4D/0.25-6/25/AL

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

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



	Maßeinheit	VPVO-560-4D/0.25-6/25/AL
Phasen	-	3
Minimale Versorgungsspannung	V	400
Maximale Versorgungsspannung	V	400
Netzfrequenz	Hz	50
Nennleistung	W	250
Maximaler Volumenstrom bei 50 Hz	m <sup>3</sup> /h	5600
Drehzahl bei 50 Hz	-	1440
Gewicht	kg	61.5
Anzahl der Schaufeln	pcs.	6
Neigungswinkel der Flügel	degrees	25
Material des Laufrads	-	Aluminium

## Abmessungen