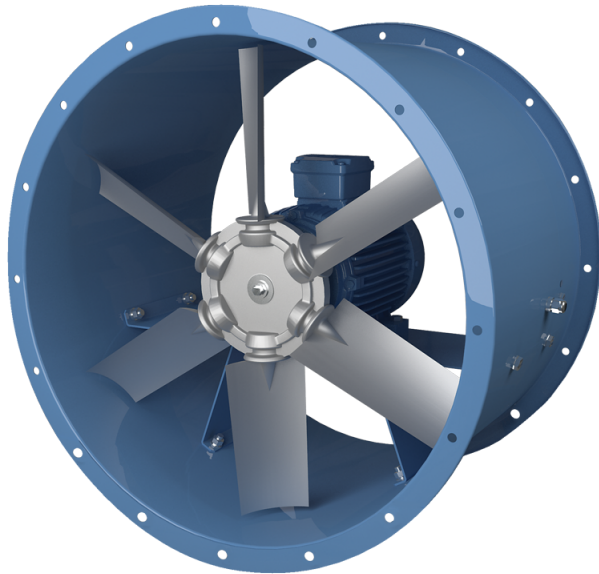


VPVO-400-2D/0.75-6/30/AL

Axialventilatoren mit einer Förderleistung bis 120.000 m³/h

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



	Maßeinheit	VPVO-400-2D/0.75-6/30/AL
Phasen	-	3
Minimale Versorgungsspannung	V	400
Maximale Versorgungsspannung	V	400
Netzfrequenz	Hz	50
Nennleistung	W	750
Maximaler Volumenstrom bei 50 Hz	m ³ /h	6900
Drehzahl bei 50 Hz	-	2880
Gewicht	kg	26.5
Anzahl der Schaufeln	pcs.	6
Neigungswinkel der Flügel	degrees	30
Material des Laufrads	-	Aluminium

Abmessungen