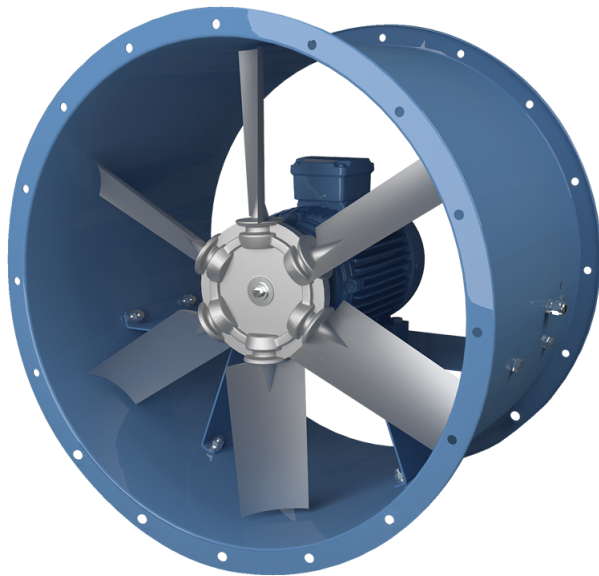


VPVO-450-4D/0.18-6/30/PAG

Axialventilatoren mit einer Förderleistung bis 120.000 m³/h



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

	Maßeinheit	VPVO-450-4D/0.18-6/30/PAG
Phasen	-	3
Minimale Versorgungsspannung	V	400
Maximale Versorgungsspannung	V	400
Netzfrequenz	Hz	50
Nennleistung	W	180
Maximaler Volumenstrom bei 50 Hz	m ³ /h	4500
Drehzahl bei 50 Hz	-	1440
Gewicht	kg	29.4
Anzahl der Schaufeln	pcs.	6
Neigungswinkel der Flügel	degrees	30
Material des Laufrads	-	glasfaserverstärktem Polyamid

Abmessungen