

VKT 4E 250



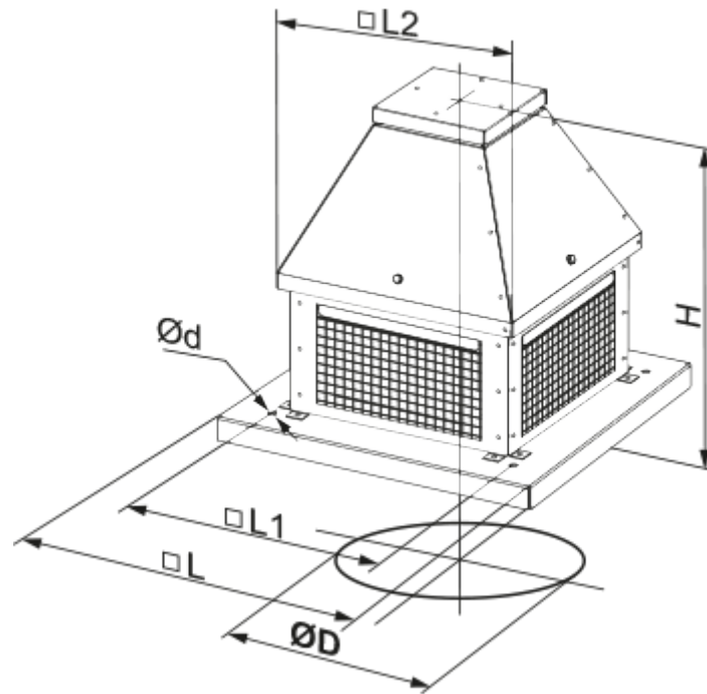
Hochtemperatur-Dach-Radialventilatoren

- Max. Förderleistung: 1000
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 52
- Gehäusematerial: Verzinkter Stahl

	Maßeinheit	VKT 4E 250
Phasen	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	96
Stromaufnahme	A	0.6
Max. Förderleistung	m ³ /h	1000
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	52
Gewicht	kg	14.6
Fördermitteltemperatur max	°C	200
Schutzart	-	IP44

Abmessungen

Ø D	Ø d	H	L	L1	L2
250	11	434	430	330	323



Zubehör

Drehzahlregler

Produktname	Foto	Beschreibung
RS-1-300		Drehzahlregler
RS-1-400		Drehzahlregler
RSA5E-2-P		Dank der Drehzahlregelung kann nicht nur ein optimaler Lüftungsbetrieb für Wohlfühlklima in Räumlichkeiten mit variabler Personenzahl eingestellt, sondern auch der Stromverbrauch für Belüftungszwecke wesentlich reduziert werden
RSA5E-2-M		Dank der Drehzahlregelung kann nicht nur ein optimaler Lüftungsbetrieb für Wohlfühlklima in Räumlichkeiten mit variabler Personenzahl eingestellt, sondern auch der Stromverbrauch für Belüftungszwecke wesentlich reduziert werden