

VKV 4D 450



Vertikal ausblasende Radial-Dachventilatoren

- Max. Förderleistung: 5920
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 57
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Coated steel

	Maßeinheit	VKV 4D 450
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	400
Versorgungsspannung max	V	400
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	755
Stromaufnahme	A	1.5
Max. Förderleistung	m ³ /h	5920
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	57
Gewicht	kg	45.5
Fördermitteltemperatur max	°C	50
Fördermitteltemperatur min	°C	-30
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP54
ErP-Konformität	-	2016, 2018
Unit category	-	NRVU
Antriebsart	-	External MSD or VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines
Nennluftvolumenstrom	m ³ /s	0.573
Nominal external pressure	Pa	386
Maximum external leakage rates	%	2.7
Ventilatoreffizienz	%	48.1

Angabe des Typs	-	NRVU UVU
Sound power level	dB(A)	73
Elektrische Nennleistung	kW	0.469

Abmessungen

A	B	C	ØD
738	668	425	438

