

VKP 4E 600x300



Radialventilatoren für rechteckige Luftkanäle

- Max. Förderleistung: 2470
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 52
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Galvanized steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	VKP 4E 600x300
Luftkanalgröße	mm	600x300
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	220
Stromaufnahme	A	0.9
Max. Förderleistung	m ³ /h	2470
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	52
Gewicht	kg	27.77
Fördermitteltemperatur max	°C	45
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP44
ErP-Konformität	-	2016, 2018
Unit category	-	NRVU
Antriebsart	-	External MSD or VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines
Nennluftvolumenstrom	m ³ /s	0.271
Nominal external pressure	Pa	300
Maximum external leakage rates	%	2.7
Ventilatoreffizienz	%	39.6

Angabe des Typs	-	NRVU UVU
Sound power level	dB(A)	75
Elektrische Nenneingangsleistung	kW	0.21

Abmessungen

B	B1	B2	H	H1	H2	H3	L
600	620	640	300	320	340	342	680

