

VKP 600x350 M1 EC



Radiale Ventilatoren für rechteckige Luftkanäle

- Max. Förderleistung: 2815
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 49
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Galvanized steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	VKP 600x350 M1 EC
Luftkanalgröße	mm	600x350
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	361
Stromaufnahme	A	2.62
Max. Förderleistung	m ³ /h	2815
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	49
Gewicht	kg	25.2
Fördermitteltemperatur max	°C	50
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP54
ErP-Konformität	-	2016, 2018
Unit category	-	NRVU
Antriebsart	-	Integrated VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines
Nennluftvolumenstrom	m ³ /s	0.335
Nominal external pressure	Pa	445
Maximum external leakage rates	%	2.7

Ventilatoreffizienz	%	65.3
Angabe des Typs	-	NRVU UVU
Sound power level	dB(A)	69
Elektrische Nenneingangsleistung	kW	0.263

Abmessungen

B	B1	B2	H	H1	H2	H3	L
600	620	640	350	370	390	457	650

