

# VKF 4E 550



Niederdruck-Axialventilatoren im Stahlgehäuse für Wandmontage

- Max. Förderleistung: 8800
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 62
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Axial
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	VKF 4E 550
Luftkanalgröße	mm	550
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	550
Stromaufnahme	A	2.55
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	8800
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	62
Gewicht	kg	13.9
Fördermitteltemperatur max	°C	60
Fördermitteltemperatur min	°C	-30
Schutzart	-	IPX4
ErP-Konformität	-	N/A
Unit category	-	NRVU
Antriebsart	-	External MSD or VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines
Nennluftvolumenstrom	m <sup>3</sup> /s	1.644
Nominal external pressure	Pa	120
Maximum external leakage rates	%	2.7
Ventilatoreffizienz	%	34.7

Angabe des Typs	-	NRVU UVU
Sound power level	dB(A)	90
Elektrische Nennleistung	kW	0.581

## Abmessungen

$\varnothing D$	$\varnothing D1$	$\varnothing D2$	$\varnothing d$	B	L
565	605	636	11.5	660	230

