

# OV 2E 250



Niederdruck-Axialventilatoren im Stahlgehäuse für Wandmontage

- Max. Förderleistung: 1050
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 50
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Axial
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	OV 2E 250
Luftkanalgröße	mm	250
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	80
Stromaufnahme	A	0.4
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	1050
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	50
Gewicht	kg	4
Fördermitteltemperatur max	°C	60
Fördermitteltemperatur min	°C	-30
Schutzart	-	IP24
ErP-Konformität	-	N/A
Unit category	-	NRVU
Antriebsart	-	External MSD or VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines
Nennluftvolumenstrom	m <sup>3</sup> /s	0.146
Nominal external pressure	Pa	92
Maximum external leakage rates	%	2.7
Ventilatoreffizienz	%	16.8

Angabe des Typs	-	NRVU UVU
Elektrische Nennleistungsleistung	kW	0.082
Sound power level	dB(A)	80

## Abmessungen

$\varnothing D$	$\varnothing d$	B	B1	L
260	7	370	320	135

