

# OVK1 315



Niederdruck-Axialventilatoren im Stahlgehäuse für Wandmontage

- Max. Förderleistung: 1700
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 42
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Axial
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	OVK1 315
Luftkanalgröße	mm	315
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	110
Stromaufnahme	A	0.75
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	1700
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	42
Gewicht	kg	5.1
Fördermitteltemperatur max	°C	40
Fördermitteltemperatur min	°C	-30
Schutzart	-	IP24
Motorschutzart	-	IP44
ErP-Konformität	-	N/A
Unit category	-	NRVU
Antriebsart	-	External MSD or VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines
Nennluftvolumenstrom	m <sup>3</sup> /s	0.164
Nominal external pressure	Pa	87
Maximum external leakage rates	%	2.7

Ventilatoreffizienz	%	16.2
Sound power level	dB(A)	74
Elektrische Nennleistungsleistung	kW	0.09
Angabe des Typs	-	NRVU UVU

## Abmessungen

$\varnothing D$	$\varnothing D1$	$\varnothing D2$	$\varnothing d$	L
312	390	420	9	170

