

VC-VN 315



Radiale Rohrventilatoren

- Max. Förderleistung: 1400
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 52
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	VC-VN 315
Luftkanalgröße	mm	315
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	171
Stromaufnahme	A	0.77
Max. Förderleistung	m ³ /h	1400
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	52
Gewicht	kg	7.8
Fördermitteltemperatur max	°C	50
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP44

Abmessungen

ØD	ØD1	Ød	H	H1	L
315	399	6.1	460	445	146

