

VCUN 400x183-2,2-6 R90

Einseitig saugende Radialventilatoren im
Spiralgehäuse

- Max. Förderleistung: 8100
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 73
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal forward curved blades
- Gehäusematerial: Coated steel



	Maßeinheit	VCUN 400x183-2,2-6 R90
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	400
Versorgungsspannung max	V	400
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	2200
Stromaufnahme	A	5.8
Max. Förderleistung	m ³ /h	8100
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	73
Gewicht	kg	54.1
Fördermitteltemperatur max	°C	60
Schutzart	-	IP54
Motorschutzart	-	IP54




Abmessungen

ØD	Ød	Ød1	B	H	H1	H2	H3	L	L1	L2	P	M	I	G	K	S
400	10	15	689	870	310	272	403	619	310	268	313	400	497	27	455	140



Zubehör

Drehzahlregler

Produktname	Foto	Beschreibung
RSA5D-8,0-M		Dreiphasen-Drehzahlregler
RSA5D-11,0-M		Dreiphasen-Drehzahlregler
RSA5D-12,0-M		Dreiphasen-Drehzahlregler