

# VCUN 140x74-0,37-2 R90

Einseitig saugende Radialventilatoren im  
Spiralgehäuse

- Max. Förderleistung: 710
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 65
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal forward curved blades



	Maßeinheit	VCUN 140x74-0,37-2 R90
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	400
Versorgungsspannung max	V	400
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	370
Stromaufnahme	A	0.9
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	710
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	65
Gewicht	kg	9.3
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
140	8	10	242	323	125	92	144	309	125	95	124	220	234	18	253	80



## Zubehör

### Drehzahlregler

Produktname	Foto	Beschreibung
<a href="#">RSA5D-12,0-M</a>		Dreiphasen-Drehzahlregler
<a href="#">RSA5D-11,0-M</a>		Dreiphasen-Drehzahlregler
<a href="#">RSA5D-8,0-M</a>		Dreiphasen-Drehzahlregler
<a href="#">RSA5D-6,0-M</a>		Dreiphasen-Drehzahlregler
<a href="#">RSA5D-3,5-T</a>		Dreiphasen-Drehzahlregler
<a href="#">RSA5D-1,5-T</a>		Dreiphasen-Drehzahlregler