

# VKS 315 U



Radiale Rohrventilatoren im Kunststoffgehäuse

- Max. Förderleistung: 1700
- Motortyp: AC
- Steuerung: Built-in speed controller
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Plastic
- In jeder Position
- Stromkabel mit Netzstecker
- Temperatursensor

	Maßeinheit	VKS 315 U
Luftkanalgröße	mm	315
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	310
Stromaufnahme	A	1.36
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	1700
Gewicht	kg	4.85
Fördermitteltemperatur max	°C	45
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4

## Abmessungen

ØD	ØD1	B	L	L1	L2	L3
315	400	414	276	40	55	40

