

VOK 4E 350



Horizontal ausblasende axiale Dachventilatoren im Stahlgehäuse

Max. Förderleistung: 2500
Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 62
Motortyp: AC
Laufradtyp: Axial

• Gehäusematerial: Coated steel

	Maßeinheit	VOK 4E 350	
Luftkanalgröße	mm	350	
Speed	-	1	
Versorgungsspannung min	V	220	
Versorgungsspannung max	V	240	
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60	
Leistung	W	140	
Stromaufnahme	A	0.65	
Max. Förderleistung	m³/h	2500	
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	62	
Gewicht	kg	12	
Fördermitteltemperatur max	°C	60	
Fördermitteltemperatur min	°C	-30	
Schutzart	-	IP24	
Motorschutzart	-	IP44	

Abmessungen

ØD	Ø D1	Н	L	L1
364	555	350	655	535



