

VKP 4D 600x350 (3~ **400 Δ)**



Radialventilatoren für rechteckige Luftkanäle

• Max. Förderleistung: 2970 • Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 51

Motortyp: AC
Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
Gehäusematerial: Galvanized steel

• In jeder Position

	Maßeinheit	VKP 4D 600x350 (3~ 400 Δ)		
Luftkanalgröße	mm	600x350		
Anschlussart	-	Δ		
Versorgungsspannung min	V	400		
Versorgungsspannung max	V	400		
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60		
Leistung	W	510		
Stromaufnahme	А	1.41		
Max. Förderleistung	m³/h	2970		
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	51		
Gewicht	kg	36.38		
Fördermitteltemperatur max	°C	60		
Fördermitteltemperatur min	°C	-30		
Schutzart	-	IPX4		
Motorschutzart	-	IP44		

Abmessungen



В	B1	В2	Н	H1	H2	Н3	L
600	620	640	350	370	390	390	735

