

VKP 80 mini X3



Kompakte Radialventilatoren im Stahlgehäuse mit der Erhaltung von konstantem Luftdurchsatz bei variablem Druck im System

- Max. Förderleistung: 162
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 43
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	VKP 80 mini X3		
Luftkanalgröße	mm	80		
Speed	-	3		
Versorgungsspannung min	V	230		
Versorgungsspannung max	V	230		
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50		
Leistung	W	20	26	45
Stromaufnahme	A	0.32	0.34	0.4
Max. Förderleistung	m ³ /h	88	130	162
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	32	35	43
Gewicht	kg	2		
Fördermitteltemperatur max	°C	50		
Schutzart	-	IPX4		
Motorschutzart	-	IP44		



Abmessungen

ØD	ØD1	B	H	L	L2
79	79	252	90	351	253

