

VKMz 160



Radiale Rohrventilatoren im verzinktem Stahlgehäuse

- Max. Förderleistung: 455
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 46
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Galvanized steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	VKMz 160
Luftkanalgröße	mm	160
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	78
Stromaufnahme	A	0.34
Max. Förderleistung	m ³ /h	455
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	46
Gewicht	kg	3.2
Fördermitteltemperatur max	°C	55
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4

Abmessungen

ØD	ØD1	B	B1	L	L1	L2	L3
158	278	294	334	200	25	23	30

