

KSB 500 K2 EC



Kanal-Radialventilatoren im schall- und geräuschisolierten Gehäuse

• Max. Förderleistung: 7145 Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 56Schalldämmung

• Motortyp: EC

Laufradtyp: Centrifugal backward curved bladesGehäusematerial: Aluzinc

• In jeder Position

	Maßeinheit	KSB 500 K2 EC
Luftkanalgröße	mm	500
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	200
Versorgungsspannung max	V	277
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	752
Stromaufnahme	А	3.42
Max. Förderleistung	m³/h	7145
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	56
Gewicht	kg	86
Fördermitteltemperatur max	°C	55
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4

Abmessungen

ØD	В	B1	B2	Н	L1	L2
499	1049	800	1146	660	1079	998



