

KSB 125 K2 S



Radiale Rohrventilatoren mit schall- und geräuschisolierten Gehäuse

Max. Förderleistung: 484Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 40Schalldämmung

• Motortyp: AC

Laufradtyp: Centrifugal backward curved bladesGehäusematerial: Aluzinc

• In jeder Position

	Maßeinheit	KSB 125 K2 S
Luftkanalgröße	mm	125
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	88
Stromaufnahme	А	0.37
Max. Förderleistung	m³/h	484
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	40
Gewicht	kg	19
Fördermitteltemperatur max	°C	55
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4

Abmessungen

ØD	В	B1	Н	L	L1	L2
124	533	333	280	630	617	525



