

KSA 125-2E



Radiale Rohrventilatoren mit wärme- und schallisoliertem Gehäuse

- Max. Förderleistung: 505
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 38
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal forward curved blades
- Gehäusematerial: Galvanized steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	KSA 125-2E	
Luftkanalgröße	mm	125	
Speed	-	1	
Versorgungsspannung min	V	230	
Versorgungsspannung max	V	230	
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50	
Leistung	W	155	
Stromaufnahme	A	0.7	
Max. Förderleistung	m ³ /h	505	
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	38	3
Gewicht	kg	4.57	
Fördermitteltemperatur max	°C	40	
Fördermitteltemperatur min	°C	-25	
Schutzart	-	IPX2	
Motorschutzart	-	IP44	

Abmessungen

ØD	B	H	L	P
123	204	308	310	48

