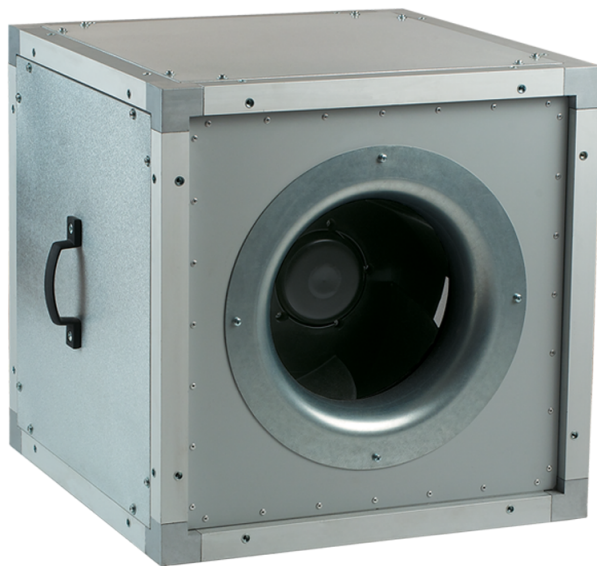


VS 500 EC



Radiale Rohrventilatoren mit rückwärts gekrümmten Laufradschaufeln mit wärmeund schallisoliertem Gehäuse

- Max. Förderleistung: 10450
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 45
- Schalldämmung
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Aluzinc
- In jeder Position

	Maßeinheit	VS 500 EC
Luftkanalgröße	mm	500
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	380
Versorgungsspannung max	V	480
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	1320
Stromaufnahme	A	2.1
Max. Förderleistung	m ³ /h	10450
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	45
Gewicht	kg	50
Fördermitteltemperatur max	°C	50
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4
ErP-Konformität	-	2016, 2018
Unit category	-	NRVU
Antriebsart	-	Integrated VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines
Nennluftvolumenstrom	m ³ /s	1.312
Nominal external pressure	Pa	534
Maximum external leakage rates	%	2.7
Ventilatoreffizienz	%	58.5

Angabe des Typs	-	NRVU UVU
Sound power level	dB(A)	65
Elektrische Nenneingangsleistung	kW	1.32

Abmessungen

A
670

