

VS 500-4D



Radiale Rohrventilatoren mit rückwärts gekrümmten Laufradschaufeln mit wärmeund schallisoliertem Gehäuse

- Max. Förderleistung: 7940
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 58
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Aluzinc
- In jeder Position

	Maßeinheit	VS 500-4D
Luftkanalgröße	mm	500
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	400
Versorgungsspannung max	V	400
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	1430
Stromaufnahme	A	3
Max. Förderleistung	m ³ /h	7940
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	58
Gewicht	kg	56
Fördermitteltemperatur max	°C	80
Fördermitteltemperatur min	°C	-40
Schutzart	-	IPX4
ErP-Konformität	-	2016
Unit category	-	NRVU
Antriebsart	-	External MSD or VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines
Nennluftvolumenstrom	m ³ /s	1.277
Nominal external pressure	Pa	454
Maximum external leakage rates	%	2.7
Ventilatoreffizienz	%	41.4

Angabe des Typs	-	NRVU UVU
Sound power level	dB(A)	78
Elektrische Nenneingangsleistung	kW	1.428

Abmessungen

A
670

