

# TT Silent-M 315 EC



Halbradiale Rohrventilatoren im wärme- und schallisolierten Gehäuse mit einem EC-Motor

- Max. Förderleistung: 1970
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 46
- Schalldämmung
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Mixed
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	TT Silent-M 315 EC
Luftkanalgröße	mm	315
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	284
Stromaufnahme	A	1.25
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	1970
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	46
Gewicht	kg	19.8
Fördermitteltemperatur max	°C	55
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4
ErP-Konformität	-	2016, 2018
Unit category	-	NRVU
Antriebsart	-	Integrated VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines
Nennluftvolumenstrom	m <sup>3</sup> /s	0.31
Nominal external pressure	Pa	371
Maximum external leakage rates	%	2.7
Ventilatoreffizienz	%	46.6

Angabe des Typs	-	NRVU UVU
Sound power level	dB(A)	66
Elektrische Nennleistungsleistung	kW	0.283

## Abmessungen

$\varnothing D$	B	B1	L	H
313	432	527	782	455

