

TT Silent-M 250 EC



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

- Max. Förderleistung: 1285
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 42
- Schalldämmung
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Mixed
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	TT Silent-M 250 EC
Luftkanalgröße	mm	250
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	169
Stromaufnahme	A	1.38
Max. Förderleistung	m ³ /h	1285
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	42
Gewicht	kg	12.5
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 ³ /s	0.216
Nominal external pressure	Pa	234
Maximum external leakage rates	%	2.7
Ventilatoreffizienz	%	34.8

Angabe des Typs	-	NRVU UVU
Sound power level	dB(A)	62
Elektrische Nenneingangsleistung	kW	0.169

Abmessungen

$\varnothing D$	B	B1	L	H
248	358	451	664	379

