

TT Silent-M 315



Halbradiale Rohrventilatoren im wärme- und schallisolierten Gehäuse

- Max. Förderleistung: 2050
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 40
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Mixed
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	TT Silent-M 315	
Luftkanalgröße	mm	315	
Speed	-	2	
Versorgungsspannung min	V	230	
Versorgungsspannung max	V	230	
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60	
Leistung	W	230	320
Stromaufnahme	A	1	
Max. Förderleistung	m ³ /h	1570	2050
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	36	40
Gewicht	kg	25	
Fördermitteltemperatur max	°C	60	
Schutzart	-	IPX4	
Motorschutzart	-	IPX4	
ErP-Konformität	-	2016	
Unit category	-	NRVU	
Antriebsart	-	External MSD or VSD	
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines	
Nennluftvolumenstrom	m ³ /s	0.309	
Nominal external pressure	Pa	327	
Maximum external leakage rates	%	2.7	
Ventilatoreffizienz	%	32.5	

Angabe des Typs	-	NRVU UVU
Sound power level	dB(A)	58
Elektrische Nennleistung	kW	0.317

Abmessungen

$\varnothing D$	B	B1	L	H
313	432	520	780	434

