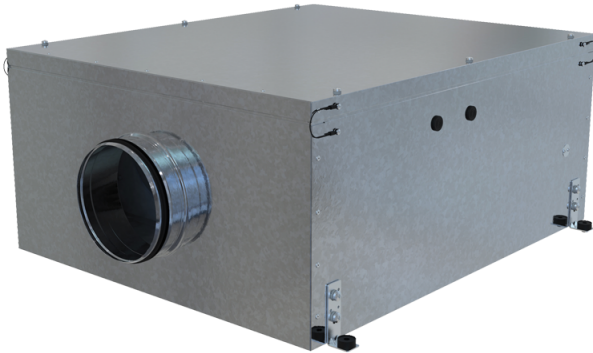


DuoVent 250 EC



Radialventilatoren in einem Metallgehäuse für runde Lüftungsrohre

- Max. Förderleistung: 1390
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 49
- Schalldämmung
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Mixed
- Gehäusematerial: Galvanized steel

	Maßeinheit	DuoVent 250 EC	
Luftkanalgröße	mm	250	
Speed	-	1	
Versorgungsspannung min	V	220	
Versorgungsspannung max	V	240	
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60	
Leistung	W	170	
Stromaufnahme	A	1.29	
Max. Förderleistung	m ³ /h	1390	
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	49	
Gewicht	kg	47	
Fördermitteltemperatur max	°C	55	
Fördermitteltemperatur min	°C	-25	
Schutzart	-	IPX4	
Motorschutzart	-	IP54	IP44
ErP-Konformität	-	2016, 2018	
Unit category	-	NRVU	
Antriebsart	-	External MSD or VSD	
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines	
Nennluftvolumenstrom	m ³ /s	0.277	
Nominal external pressure	Pa	188	
Maximum external leakage rates	%	2.7	

Ventilatoreffizienz	%	47.4
Elektrische Nenneingangsleistung	kW	0.17
Sound power level	dB(A)	64
Angabe des Typs	-	NRVU UVU

Abmessungen

D	L	L1	H	W	W1
249	1062	939	417	887	806

