

# DuoVent 355 EC



Radialventilatoren in einem Metallgehäuse für runde Lüftungsrohre

- Max. Förderleistung: 3060
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 45
- Schalldämmung
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Mixed
- Gehäusematerial: Galvanized steel

	Maßeinheit	DuoVent 355 EC
Luftkanalgröße	mm	355
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	354
Stromaufnahme	A	1.57
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	3060
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	45
Gewicht	kg	97
Fördermitteltemperatur max	°C	55
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP44
ErP-Konformität	-	2016, 2018
Unit category	-	NRVU
Antriebsart	-	External MSD or VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines
Nennluftvolumenstrom	m <sup>3</sup> /s	0.634
Nominal external pressure	Pa	254
Maximum external leakage rates	%	2.7

Ventilatoreffizienz	%	46.4
Elektrische Nenneingangsleistung	kW	0.354
Sound power level	dB(A)	65
Angabe des Typs	-	NRVU UVU

## Abmessungen

D	L	L1	H	W	W1
354	1334	1170	520	1092	1010

