

# Boost 150 EC



Rohrventilatoren in einem Kunststoffgehäuse

- Max. Förderleistung: 700
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Mixed
- Gehäusematerial: Plastic
- In jeder Position

	Maßeinheit	Boost 150 EC
Luftkanalgröße	mm	150
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	54
Stromaufnahme	A	0.48
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	700
Fördermitteltemperatur max	°C	55
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP44
ErP-Konformität	-	2016, 2018
Unit category	-	NRVU
Antriebsart	-	Integrated VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines
Nennluftvolumenstrom	m <sup>3</sup> /s	0.108
Nominal external pressure	Pa	188
Maximum external leakage rates	%	2.7
Ventilatoreffizienz	%	38.5
Angabe des Typs	-	NRVU UVU

Sound power level	dB(A)	59
Elektrische Nennleistungsleistung	kW	0.054

## Abmessungen

$\varnothing D$	$\varnothing D1$	A	H
149	247	301	267

