

VKHz 280 EC



Radialdachventilator mit dem horizontalen Luftauswurf

- Max. Förderleistung: 2330
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 48
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Galvanized steel

	Maßeinheit	VKHz 280 EC
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	182
Stromaufnahme	A	1.34
Max. Förderleistung	m ³ /h	2330
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	48
Gewicht	kg	13
Fördermitteltemperatur max	°C	60
Fördermitteltemperatur min	°C	-20
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP44
ErP-Konformität	-	2016, 2018
Unit category	-	NRVU
Antriebsart	-	Integrated VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	Keines
Nennluftvolumenstrom	m ³ /s	0.331
Nominal external pressure	Pa	293
Maximum external leakage rates	%	2.7
Ventilatoreffizienz	%	63.1

Sound power level	dB(A)	68
Elektrische Nennleistungsleistung	kW	0.179
Angabe des Typs	-	NRVU UVU

Abmessungen

$\varnothing D$	$\varnothing d$	H	L	L1	L2
285	11	263	451	330	450

