

OVP 2E 250



Niederdruck-Axialventilator im Stahlgehäuse für Rohreinbau

- Max. Förderleistung: 1050
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 60
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Axial
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	OVP 2E 250
Luftkanalgröße	mm	250
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	80
Stromaufnahme	A	0.4
Max. Förderleistung	m ³ /h	1050
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	60
Gewicht	kg	4.5
Fördermitteltemperatur max	°C	60
Fördermitteltemperatur min	°C	-30
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP44

Abmessungen

ØD	B	L	H	L1
249	282	250	320	30

