

# DRFI-OV 300



Eine der wirksamen energiesparenden Maßnahmen im Gebäude. Hauptfunktion ist die Verhinderung der Warmluftansammlung in den oberen Raumbereichen und Förderung der Warmluft in die Aufenthaltsbereiche der Personen

- Max. Förderleistung: 1340
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 49
- Gehäusematerial: Beschichteter Stahl

	Maßeinheit	DRFI-OV 300
Speed	-	1
Phasen	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	75
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	1340
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	49
Gewicht	kg	14.5

## Abmessungen

A	H	H1	ØD	ØD1	ØD2
506	701	518	434	352	9.1

