

DRFI-OV 350



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: 2500
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 53
- Gehäusematerial: Coated steel

	Maßeinheit	DRFI-OV 350
Speed	-	1
Phasen	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	140
Max. Förderleistung	m ³ /h	2500
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	53
Gewicht	kg	17

Abmessungen

A	H	H1	ØD	ØD1	ØD2
556	776	569	484	402	9.1

