

Lu-Ve EAV5N 5385 H

Specifications

Hersteller	Lu-Ve
Typ	EAV5N 5385 H
Produkttyp	Air Cooled Condenser
Kälteleistung kW	218,4
Anzahl der Ventilatoren	8
Drehzahl der ventilatoren	1400/1150
Kältemittel	Freon
Luftdurchsatz in m ³ /h	64.000
Durchmesser Fans Ø	500 mm
Oberfläche (m ²)	301,6
Röhrenvolumen	51 dm ³
Größe	4340x2050x1220 mm (LxWxH)
Gewicht	490 kg
Stock	1



Description

Used Lu-Ve EAV5N 5385 H

Gebraucht Lu-Ve EAV5N 5385 H luftgekühlter Kondensator mit 8 Ziehl-Abegg-Lüftern 50 Hz - 0,86/0,69 kW - 1400/1150 U/min - Durchmesser 500 mm. Erwähnte Leistung im Delta, Leistung am Stern beträgt 200 kW bei 55.200 m³/h Luftwurf.



EAV Ø500

Modello Modèle	Type Modell	EAV5N (2,1 mm)	5385
Elettroventilatori Fans Ventilateurs Ventilatoren	4P	Ø 500 mm x n°	8 0000 0000
Potenza Puissance	Rating Leistung	kW (ΔT 15K)	218,4 200
Portata d'aria Débit d'air	Air quantity Luftdurchsatz	m³/h	64000 55200
Assorbimento motori Motor power consumption Puissance moteurs Motorleistung Aufnahme		W A	5120 4000 11,2 6,4
Livello pressione sonora Niveau pression sonore	Sound pressure level Schalldruckpegel	dB (A) (Total)	57 53
Classe efficienza energetica Classification "energie"		Energetic efficiency class Energetische Klassifizierung	D C
Attacchi Raccords	Connection Anschlüsse	Entrata/uscita Entrée/sortie	Inlet/outlet Eintritt/Austritt Ø mm
Circuiti Circuits	Circuits Kreise	n°	54/42 40