

Thermofin TACH.3-091-26-B-L-DE-BD-2

Specifications

Hersteller	Thermofin
Typ	TACH.3-091-26-B-L-DE-BD-2
Produkttyp	Air Cooled Condenser
Kälteleistung kW	1047,3
Anzahl der Ventilatoren	12
Drehzahl der ventilatoren	885
Kältemittel	Freon
Luftdurchsatz in m ³ /h	246.000
Durchmesser Fans Ø	910 mm
Oberfläche (m ²)	3614,9
Röhrenvolumen	333 dm ³
Größe	11830x2300x1450 mm (LxWxH)
Gewicht	3000 kg
Bemerkungen	Y.o.b. 2011
Stock	1



Description

Used Thermofin TACH.3-091-26-B-L-DE-BD-2

Gebrauchter luftgekühlter Kondensator Thermofin TACH.3-091-26-B-L-DE-BD-2 für NH₃ (Ammoniak). Komplett EBM-Papst S3G910-CU22-06 - 50/60 Hz - 2,1 kW - 885 U/min - Durchmesser 910 mm und ein Gesamtluftstrom von 246.000 m³/h.



thermofin GmbH®		CE		thermofin®	
Am Windrad 1		0036		heat exchangers · GERMANY	
D - 08468 Heinsdorfergrund					
Bezeichnung model / modèle	TACH.3-091-26-B-L-DE-BD-2				
Artikel-Nr. article-n° / no. d'article	EPO 000 933				
Projekt-Nr. project-n° / no. de projet	708545 - 010	Geräte-Nr. unit-n° / no. d'appareil	002		
Fertigungsjahr prod. year / année de fabr.	02/2011	Betriebsdruck max. working pressure / pression max.	PS	25	bar
Rohrvolumen tube volume / volume tubul.	333,0 L	Mediumtemp. / medium temp. plage de temp. d'utilis. du fluide	TS	-30/+120 °C	
Leergewicht empty weight / poids	ca. 3000 kg	Ventilatortemp. / fan temp. plage de temp. d'utilis. des vent.	-25/+60 °C		
Prüfüberdruck test pressure / pression d'épreuve	PT 28 bar	Prüfmedium test medium / fluide d'épreuve	Luft / air		
el. Anschlusswerte / connected load / données électriques					
Ventilator(en) fan(s) / ventilateur(s)	380/480 V	el. Heizung el. defrost	- V		
1 / Y	25,2 kW	degivrage el.	- kW		



