

Goedhart TN.s 683 m²

Specifications

Merk	Goedhart
Type	TN.s 683 m ²
Capaciteit kW	103,2
Koudemiddel	Freon
Aantal Ventilatoren	4
Lamel afstand in mm	10
Ontdooiing	Electric
Afmetingen	5700x1010x1150 mm (LxWxH)
Opmerkingen	Y.o.b. 2013
Remarks	*Capacity based on an airflow of 75.000 m ³ /h.
Volume	234 dm ³
Gewicht	1010 kg
Stock	2



Description

Used Goedhart TN.s 683 m²

Gebruikte Goedhart TN.s 683 m² freonverdamer met elektrische ontdooiing. Compleet met 4 ventilatoren - 50 Hz - 4 kW - 1450 tpm - diameter 800 mm. *Capaciteit gebaseerd op een luchtstroom van 75.000 m³/u.



GEA Goedhart B.V.
 Ni. Verheidsweg 6, 4695 RC Sint-Maartensdijk,
 TT - Netherlands
 Tel: +31(0) 166 665 665 www.goedhart.nl

GEA

Man.no.:

Type:

Number: of Year:

Client ref:

M.: kg TS: °C

V.: dm³ PS: bar

CE PT: bar

Fluid:

GOEDHART Made in the EC



nuaire THREE PHASE ASYNCHRONOUS MOTOR **CE**

TYPE IEC 60034

DUYT	S1	AOM	S.F.	IP 56	INS. CL. F	
VOLTS	CONN.	Hz	kW	r/min	AMPS	COStp
415	D	50	4	1440	8.3/4.8	0.8
				1800	8.3	0.78

IE EFF%= 86.5 (100% F.L.) / 87.0 (75% F.L.) 85.6 (50% F.L.)

PROD No. NUAIRE SPEC:PS120 REV.

SERIAL No. 012 F 10 WL kg

SUPPLIED BY CMG AUSTRALIA

