

Goedhart VCI-B 82637 GF

Specifications

Hersteller	Goedhart
Typ	VCI-B 82637 GF
Kälteleistung kW	46,7
Kältemittel	Freon
Anzahl der Ventilatoren	2
Ventilator Durchmesser in mm	7
Abtauung	Hot Gas
Luftdurchsatz in m ³ /h	24.754
Größe	2910x1100x1150 mm (LxWxH)
Bemerkungen	Y.o.b. 2010
Volume	75 dm ³
Gewicht	520 kg
Stock	4



Description

Used Goedhart VCI-B 82637 GF

Gebrauchter Goedhart VCI-B 82637 GF Freon-Verdampfer mit Heißgasabtauung. Komplett mit 2 EBM-Papst S6G630-AS21-02 Ventilatoren - 50/60 Hz - 1,85 kW - 1230 U/min - Durchmesser 630 mm und einem Gesamtluftstrom von 24.754 m³/h.



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

Man. no.:	PJV092541, VK0902467 / 300019140		
Type:	VCI-B 82637 GF		
Number:	4	of	6
Year:	2010		
Client ref.:	Sliqro Nieuwegein		
M.:	520 kg	-	TS: +55/-28 °C
V:	75 dm ³	CE	PS: 28 bar
	-		PT: 40 bar
Fluid:	R404A DX		

Goedhart Manufactured by GEA Goedhart s.r.o.



