

Carlyle / Carrier 06TTA356SS1C

Specifications

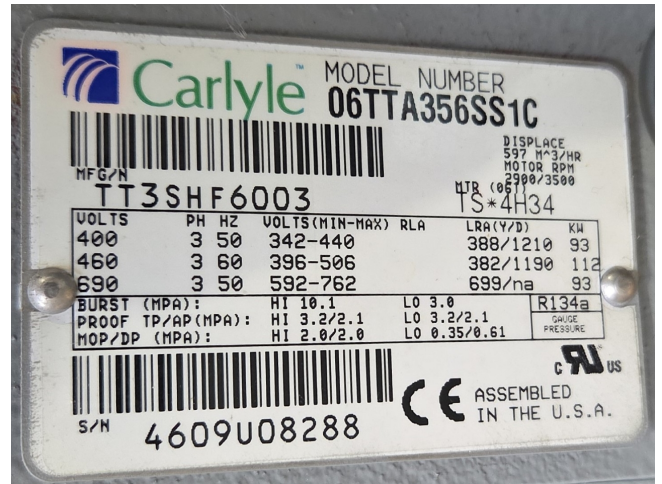
Merk	Carlyle / Carrier
Type	06TTA356SS1C
Koudemiddel	Freon
Refrigerant type	R134a
kW at +10°C/+40°C	528,0 (+12,8°C/+43,3°C)
kW at 0°C/+40°C	358,8 (+1,7°C/+43,3°C)
kW at -5°C/+40°C	287,7 (-3,9°C/+43,3°C)
kW at -10°C/+40°C	225,2 (-9,4°C/+43,3°C)
Capaciteits Controle	✓
Op stalen frame	✓
Vloeistof tank	✓
Vloeistof tank ltr.	155
Filter droger	✓
Magneet Afsluiter	✓
m ³ / h	597
Afmetingen	1500x1350x620 mm (LxWxH)
Stock	1

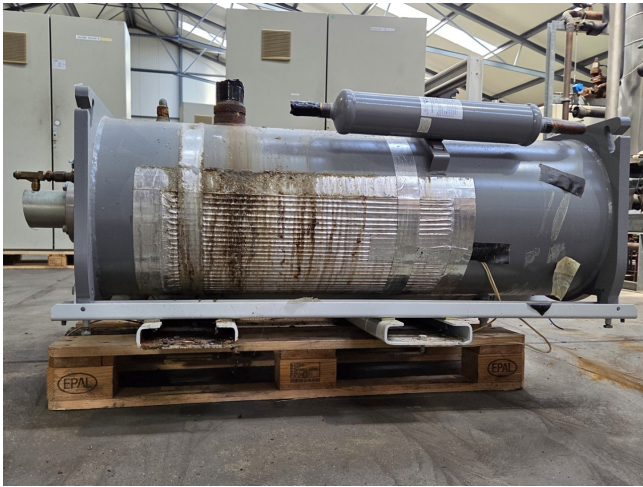


Description

Used Carlyle / Carrier 06TTA356SS1C

Gebruikte Carlyle/Carrier 06TTA356SS1C semi-hermetische schroefcompressor op Freon type R134a. De compressor heeft een verplaatsing van 597 m³/h bij 2900/3500 tpm. Compleet met Mecasem SAS 00PSG000838700B vloeistofreservoir van 155 liter en vloeistofleidingfilters/droger.





MBEAS S.A.S Constructeur		67540 OSTWALD FRANCE			
CE	N° Organisme Notifié: Notified Body: Zuständige Prüfstelle:	0036	N° de Série: Serial Nr.: Seriennummer:	2080	
	Type: Typ:	00PSG0008387008	Date d'épreuve: Test date: Prüfdatum:	2010	
	Fluide Fluid	Pression de service Max/Min Bar Working pressure Max/Min Bar Betriebsdruck Max/Min Bar	Température de service Min/Max °C Working temperature Min/Max °C Betriehtemperatur Min/Max °C	Volume (L) Inhalt (L)	Pression d'épreuve (Bar) Test Pressure (Bar) Prüfdruck (Bar)
Enveloppe Schal/Mantel	R134A + OIL	-1 / 21	-20 / +100 °C	155	31,3
Enveloppe Schal/Mantel	R134A + OIL	2 / 21	0 / +100 °C	155	31,3
CATEGORIE: IV Poids : 155 kg Gewicht :					

