



Static Moment	Momento Statico	1990 Kgmm
Centr. Force	Forza Centr.	5007 Kg - 49.11 KN
RPM	Giri	1500 Rpm
Frequency	Frequenza	50 Hz
Input Power	Max. Potenza Assorbita	3600 W
Input Voltage	Tensione di Alimentazione	230-400 V
Input Current	Corrente Assorbita	10.4 - 6.0 A
Power Factor	Fattore di Potenza	0.90 (cosφ)
Efficiency	Rendimento	82 %
Starting Current	Corrente di Avviamento	73 / 42 A
Starting Time	Tempo di Avviamento	1.67 sec
Ambient Temperature	Temperatura Ambiente	40 C°
Bearing Type	Cuscinetto Tipo	NJ 2313
B10 Life Bearing	Durata in ore	16300
Grease Type	Tipo Grasso	STABURAGS NBU 8 EP
Relubrication Qt. for bearing	Qt. lubrificazione per cuscinetto	40 GR.
After Hours	Dopo ore	3000
Repak Qt.	Qt. di ricambio	80 gr.
Unit Weight	Peso	161 Kg

DATA 23/03/2007

VERIF.

DIS. Venturoli

APPROV.

Denominazione

FIGURINO CON TABELLA MVS1 15/5010-S02 50HZ

Disegno di proprietà Italtvibras e' vietato riprodurlo, comunicarlo a terzi e realizzarlo senza autorizzazione. Italtvibras tutela i propri diritti a rigore di legge.

SCALA : 1:5



CODICE

FT601211A

REV.

0