



Static Moment	Momento Statico	3346 Kgmm
Centr. Force	Forza Centr.	8417 Kg - 82.57 KN
RPM	Giri	1500 Rpm
Frequency	Frequenza	50 Hz
Input Power	Max. Potenza Assorbita	7500 W
Input Voltage	Tensione di Alimentazione	230-400 V
Input Current	Corrente Assorbita	21.1 - 12.2 A
Power Factor	Fattore di Potenza	0.90 (cos φ)
Efficiency	Rendimento	80 %
Starting Current	Corrente di Avviamento	138.4 / 80 A
Starting Time	Tempo di Avviamento	2.27 sec
Ambient Temperature	Temperatura Ambiente	40 C°
Bearing Type	Cuscinetto Tipo	NJ 2318
B10 Life Bearing	Durata in ore	18900
Grease Type	Tipo Grasso	STABURAGS NBU 8 EP
Relubrication Qt. for bearing	Qt. lubrificazione per cuscinetto	90 gr.
After Hours	Dopo ore	1500
Repak Qt.	Qt. di ricambio	180 gr.
Unit Weight	Peso	317 Kg

DATA 08/02/2007		VERIF.	
DIS. Venturoli		APPROV.	
Denominazione			
FIGURINO CON TABELLA MVS1 15/9500-S02 50HZ			
Disegno di proprietà Italvibras e' vietato riprodurlo, comunicarlo a terzi e realizzarlo senza autorizzazione. Italvibras tutela i propri diritti a rigore di legge.		SCALA : 1:10	
		CODICE	REV.
		FT601204A	0