


Static Moment	Momento Statico	5838 Kgmm
Centr. Force	Forza Centr.	6527 Kg - 64.02 KN
RPM	Giri	1000 Rpm
Frequency	Frequenza	50 Hz
Input Power	Max. Potenza Assorbita	4300 W
Input Voltage	Tensione di Alimentazione	230-400 V
Input Current	Corrente Assorbita	14.2 - 8.2 A
Power Factor	Fattore di Potenza	0.80 (cosφ)
Efficiency	Rendimento	74 %
Starting Current	Corrente di Avviamento	64 / 37 A
Starting Time	Tempo di Avviamento	2.23 sec
Ambient Temperature	Temperatura Ambiente	40 C°
Bearing Type	Cuscinetto Tipo	NJ 2315
B10 Life Bearing	Durata in ore	26600
Grease Type	Tipo Grasso	STRABURAGS NBU 8 EP
Relubrication Qt. for bearing	Qt. lubrificazione per cuscinetto	60 gr.
After Hours	Dopo ore	3500
Repak Qt.	Qt. di ricambio	120 gr.
Unit Weight	Peso	268 Kg

DATA 23/03/2007		VERIF.
DIS. Venturoli		APPROV.
Denominazione		
FIGURINO CON TABELLA MVS1 10/6500-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 : 1:5
		CODICE
		REV.
		0
		FT602091A