



Static Moment	Momento Statico	179 Kgmm
Centr. Force	Forza Centr.	1802 Kg - 17.67 KN
RPM	Giri	3000 Rpm
Frequency	Frequenza	50 Hz
Input Power	Max. Potenza Assorbita	2000 W
Input Voltage	Tensione di Alimentazione	230-400 V
Input Current	Corrente Assorbita	5.71 - 3.3 A
Power Factor	Fattore di Potenza	0.91 (cosφ)
Efficiency	Rendimento	75 %
Starting Current	Corrente di Avviamento	24.7 / 14.3 A
Starting Time	Tempo di Avviamento	0.91 sec
Ambient Temperature	Temperatura Ambiente	40 C°
Bearing Type	Cuscinetto Tipo	NJ 2208 E C4
B10 Life Bearing	Durata in ore	5000
Grease Type	Tipo Grasso	ISOFLEX NBU 15
Relubrication Qt. for bearing	Qt. lubrificazione per cuscinetto	20 gr.
After Hours	Dopo ore	2000
Repak Qt.	Qt. di ricambio	40 gr.
Unit Weight	Peso	34 Kg

DATA 04/02/2010		VERIF.
DIS. Venturoli		APPROV.
Denominazione		
FIGURINO CON TABELLA MVS1 3/1800-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 FT600503A
		