


Static Moment	Momento Statico	1664 Kgmm
Centr.Force	Forza Centr.	671 Kg / 6,57 KN
RPM	Giri	600 Rpm
Frequency	Frequenza	50 Hz
Input Power	Max.Potenza Assorbita	400 W
Input Voltage	Tensione di Alimentazione	230/400 V
Input Current	Corrente Assorbita	1,73 / 1,0 A
Power Factor	Fattore di Potenza	0,61 (cosφ)
Efficiency	Rendimento	45 %
Starting Current	Corrente di Avviamento	3,29 / 1,9 A
Starting Time	Tempo di Avviamento	3,9 sec
Ambient Temperature	Temperatura Ambiente	40 C°
Bearing Type	Cuscinetto Tipo	6308 2Z C3
B10 Life Bearing	Durata in ore	100000
Unit Weight	Peso	58 Kg

01	4/05/2015	VENTUROLI	AGGIORNATO CARCASSA
DATA 1/06/2011		VERIF.	
DIS. FERRARI		APPROV.	
Denominazione FIGURINO CON TABELLA MYSI 06/780-MP-S08 50HZ			
<small>Disegno di proprietà ITALVIBRAS e' vietato riprodurlo, comunicarlo a terzi e realizzarlo senza autorizzazione. ITALVIBRAS tutela i propri diritti a rigore di legge.</small> <small>This drawing is property of ITALVIBRAS. It is prohibited to copy, communicate to third parties and produce this without authorization. ITALVIBRAS reserves all its rights under the law.</small>		SCALA : 1:2.5	CLIENTE
		CODICE	REV.
		FT602993A	1