



Static Moment	Momento Statico	153 Kgmm
Centr. Force	Forza Centr.	1545 Kg - 15.14 KN
RPM	Giri	3000 Rpm
Frequency	Frequenza	50 Hz
Input Power	Max. Potenza Assorbita	1400 W
Input Voltage	Tensione di Alimentazione	230-400 V
Input Current	Corrente Assorbita	3.98 - 2.3 A
Power Factor	Fattore di Potenza	0.93 (cosφ)
Efficiency	Rendimento	79 %
Starting Current	Corrente di Avviamento	19.72 / 11.4 A
Starting Time	Tempo di Avviamento	1.19 sec
Ambient Temperature	Temperatura Ambiente	40 C°
Bearing Type	Cuscinetto Tipo	NJ 2208 E C4
B10 Life Bearing	Durata in ore	8300
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	33 Kg

DATA 04/02/2010		VERIF.
DIS. Venturoli		APPROV.
Denominazione		
FIGURINO CON TABELLA MVS1 3/1600-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
		FT600502A