



Static Moment	Momento Statico	2598 Kgmm
Centr. Force	Forza Centr.	6536 Kg - 64.10 KN
RPM	Giri	1500 Rpm
Frequency	Frequenza	50 Hz
Input Power	Max. Potenza Assorbita	6000 W
Input Voltage	Tensione di Alimentazione	230-400 V
Input Current	Corrente Assorbita	18.2 - 10.5 A
Power Factor	Fattore di Potenza	0.84 (cos $\phi$ )
Efficiency	Rendimento	83 %
Starting Current	Corrente di Avviamento	118 / 68 A
Starting Time	Tempo di Avviamento	1.69 sec
Ambient Temperature	Temperatura Ambiente	40 C°
Bearing Type	Cuscinetto Tipo	NJ 2315
B10 Life Bearing	Durata in ore	17500
Grease Type	Tipo Grasso	STRABURAGS NBU 8 EP
Relubrication Qt. for bearing	Qt. lubrificazione per cuscinetto	60 gr.
After Hours	Dopo ore	2500
Repak Qt.	Qt. di ricambio	120 gr.
Unit Weight	Peso	198 Kg

DATA 23/03/2007		VERIF.
DIS. Venturoli		APPROV.
Denominazione		
FIGURINO CON TABELLA MVS1 15/7000-S02 50HZ		
Disegno di proprieta' Italvibras e' vietato riprodurlo, comunicarlo a terzi e realizzarlo senza autorizzazione. Italvibras tutela i propri diritti a rigore di legge.	SCALA - 1:5	CODICE FT601165A