



Static Moment	Momento Statico	1464 Kgmm
Centr. Force	Forza Centr.	922 Kg - 9.03 KN
RPM	Giri	750 Rpm
Frequency	Frequenza	50 Hz
Input Power	Max. Potenza Assorbita	950 W
Input Voltage	Tensione di Alimentazione	230-400 V
Input Current	Corrente Assorbita	3.8 - 2.2 A
Power Factor	Fattore di Potenza	0.66 (cosφ)
Efficiency	Rendimento	68 %
Starting Current	Corrente di Avviamento	10 / 5.8 A
Starting Time	Tempo di Avviamento	1.53 sec
Ambient Temperature	Temperatura Ambiente	40 C°
Bearing Type	Cuscinetto Tipo	6313 2Z C3
B10 Life Bearing	Durata in ore	100000
Unit Weight	Peso	83 Kg

DATA 17/06/2010

VERIF.

DIS. Venturoli

APPROV.

Denominazione **FIGURINO CON TABELLA MVS1 075/1310-S08 50HZ**

Disegno di proprietà ITALVIBRAS e' vietato riprodurlo, comunicarlo a terzi e realizzarlo senza autorizzazione. ITALVIBRAS tutela i propri diritti a rigore di legge.
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.

SCALA : 1:5



CLIENTE

CODICE

FT602618A

REV.

0