

## TECHNISCHES DATENBLATT ELEKTRISCHE UNWUCHTMOTOREN

UNWUCHTMOTOREN TYP: ITVAF 6/3300 250 VOLTS Dreiphasen 100 Hz

ACBMV B. CASADIO VIBRATION Z.I. Mi-Plaine 51 Rue Ampère B.P. 31

69682 CHASSIEU CEDEX (FRANCE) Tel.: 04 78 90 87 87 / Fax.: 04 78 90 87 88

Email: vibrateur@orange.fr Internet: acbmv.com

6000 RPM REF.: 6030100 BAUGR: AF68

Zertifizierungen:





## **MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN**

Un- wuchtscheibe n (%)	Texte	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
	rexte			
100		2800	27,5	439
90		2520	24,75	624
80		2240	22,00	924
70		1960	19,25	1441
60		1680	16,50	2410
50		1400	13,75	4425
40		1120	11,00	9310
30		840	8,25	24288
20		560	5,50	93835
10		280	2,75	>100000

Stromversorgung (volts)	250
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	100 Hz
Drehzahl (RPM)	6000
Max. Leis- tungsaufnahme (watt)	4000
Max. Strom (amp)	11
IS/IR	5,1

## **ABMESSUNGEN (mm)**

## Gewicht: 74 kg

Continuierlich Umgebungstemperatur: -20°C à +40°C - Tropenisolation - MechanischeSchutzart: IP66 IK08 gemäß IEC

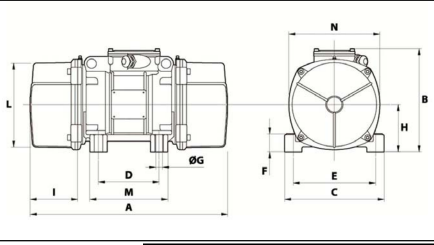
Lager typ: ROLLENLAGER

"LONG LIFE" - Schmierung mit KLUEBER ISOFLEX NBU 15. Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 9g Max Quantität ersetzt durch die Lager: 16g

Montage mit 4 Schrauben M22 - 7/8" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 56 - 411

Kabelgröße: 9 à 16 mm - Kabelverschr.: M25x1,5

Wartung Raum: 147 mm



	Α	528
١	В	267
١	С	310
١	D	155
١	Е	255
١	F	122
l	G	23,5
١	N° BOHRUNGEN	4
١	Н	115
	H	115 147
	H I L	
	I	147
	I L	147 265
	I L M	147 265 215

Diese Daten und Strichzeichnungen von diesem technischen Datenblatt sind das Eigentum der Firma ACBMV. Nicht vervielfältigen oder zu kopieren, ohne Genehmigung. Diese Daten und Strichzeichnungen sollen Maße abbilden und stellen nicht notwendigerweise die Maschine außen. Die hier enthaltenen Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.