

## TECHNISCHES DATENBLATT ELEKTRISCHE UNWUCHTMOTOREN

UNWUCHTMOTOREN TYP: MVSS 15/1410-S02 230/400 VOLTS Dreiphasen 50 Hz

ACBMV B. CASADIO VIBRATION

Z.I. Mi-Plaine

51 Rue Ampère

B.P. 31

4 POLIG - 1500 RPM

REF.: 601349A

BAUGR: 40

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

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



## **MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN**

Un-	Statisches mo-	Arbeitsmo-	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte
wuchtscheibe	ment (kgmm)	ment			Lebensdauer der
n (%)		(kgcm)			Lager (Stunden)
100	561	112,20	1413	13,90	17170
90	504,90	100,98	1272	12,51	24376
80	448,80	89,76	1130	11,12	36167
70	392,70	78,54	989	9,73	56397
60	336,60	67,32	848	8,34	94173
50	280,50	56,10	707	6,95	>100000
40	224,40	44,88	565	5,56	>100000
30	168,30	33,66	424	4,17	>100000
20	112,20	22,44	283	2,78	>100000
10	56,10	11,22	141	1,39	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	1500
Max. Leis-	900
tungsaufnahme (watt)	
Max. Strom (amp)	1,45
IS/IR	4,2

## **ABMESSUNGEN (mm)**

## Gewicht: 53 kg

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

Lager typ: ROLLENLAGER

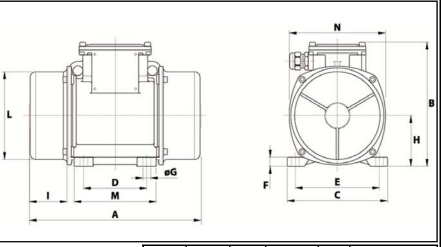
"LONG LIFE" - Schmierung mit KLUEBER STABURAGS NBU 8EP.

Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 9g Max Quantität ersetzt durch die Lager: 16g

Montage mit 4 Schrauben M16 - 5/8" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 19 - 137

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

Wartung Raum: 105 mm



	Α	442
١	В	245
١	С	230
١	D	140
١	E	190
3	F	25
١	G	17
١	N° BOHRUNGEN	4
١	Н	116
1	11	110
	1	105
	-	
	I	105
	I L	105 201
	L M	105 201 180