

## TECHNISCHES DATENBLATT ELEKTRISCHE UNWUCHTMOTOREN

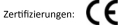
UNWUCHTMOTOREN TYP: CDX 075/400-G/D 260/460 VOLTS Dreiphasen 60 Hz

ACBMV B. CASADIO VIBRATION 8 POLIG - 900 RPM Z.I. Mi-Plaine REF.: 602578C 51 Rue Ampère BAUGR: 35

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













## **MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN**

MECHANISCHE ONS ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTE					
Un-	Statisches mo-	Arbeitsmo-	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte
wuchtscheibe	ment (kgmm)	ment			Lebensdauer der
n (%)		(kgcm)			Lager (Stunden)
100	457	91,40	415	4,07	>100000
90	411,30	82,26	374	3,66	>100000
80	365,60	73,12	332	3,26	>100000
70	319,90	63,98	291	2,85	>100000
60	274,20	54,84	249	2,44	>100000
50	228,50	45,70	208	2,04	>100000
40	182,80	36,56	166	1,63	>100000
30	137,10	27,42	125	1,22	>100000
20	91,40	18,28	83	0,81	>100000
10	45,70	9,14	42	0,41	>100000

Stromversorgung (volts)	460
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	60 Hz
Drehzahl (RPM)	900
Max. Leis-	absorbiert:
tungsaufnahme (watt)	300
	Übergabe:
	150
Max. Strom (amp)	0,58
IS/IR	2,5

## **ABMESSUNGEN (mm)**

## Gewicht: 47,5 kg

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

Lager typ: ROLLENLAGER

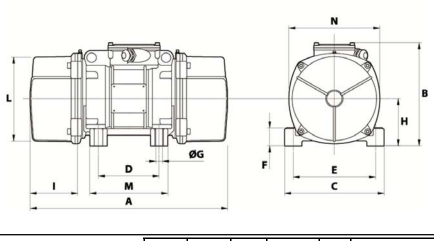
"LONG LIFE" - Schmierung mit KLUEBER STABURAGS NBU 8EP.

Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 7g Max Quantität ersetzt durch die Lager: 12g

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

- Gewinde der Kabelverschraubung nicht geliefert: NPT3/4"

Wartung Raum: 118 mm



	Α	446
	В	248,5
	С	210
	D	120
	Е	170
	F	52
	G	17
	N° BOHRUNGEN	4
	Н	112
-		
-	1	118
	L	118 192
	L M	
		192
	M	192 160