

TECHNISCHES DATENBLATT ELEKTRISCHE UNWUCHTMOTOREN

UNWUCHTMOTOREN TYP: MVSS 10/1400-S08 260/460 VOLTS Dreiphasen 60 Hz

ACBMV B. CASADIO VIBRATION

Z.I. Mi-Plaine

51 Rue Ampère

6 POLIG - 1200 RPM

REF.: 602410C

BAUGR: 50

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

BAUGR: 50

Zertifizierungen: CESICIE



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Un- Statisches mo- Arbeitsmo- Fliehkraft (kg) Fliehkraft (kN) Geschätzte					
Un-			Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Lebensdauer der
wuchtscheibe	ment (kgmm)	ment			
n (%)		(kgcm)			Lager (Stunden)
100	904	180,80	1485	14,50	8520
90	813,60	162,72	1337	13,05	11674
80	723,20	144,64	1188	11,60	16641
70	632,80	126,56	1040	10,15	24804
60	542,40	108,48	891	8,70	39444
50	452,00	90,40	743	7,25	68022
40	361,60	72,32	594	5,80	>100000
30	271,20	54,24	446	4,35	>100000
20	180,80	36,16	297	2,90	>100000
10	90,40	18,08	149	1,45	>100000

Stromversorgung (volts)	460
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	60 Hz
Drehzahl (RPM)	1200
Max. Leis-	1000
tungsaufnahme (watt)	
Max. Strom (amp)	1,7
IS/IR	3,65

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 71 kg

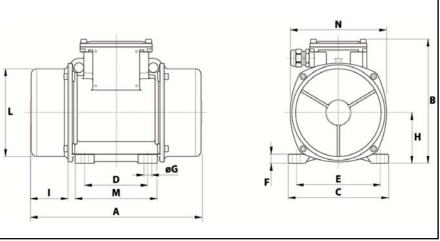
Continuierlich Umgebungstemperatur: -20°C à +40°C - Tropenisolation - MechanischeSchutzart: IP66 IK08 gemäß IEC Lager typ: KUGELLAGER

"FOR LIFE" - Schmierung mit doppelter Schutz-Bildschirm

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: 164 mm



	Α	560
l	В	245
١	С	230
l	D	140
l	Е	190
В	F	25
l	G	17
l	N° BOHRUNGEN	4
١	Н	116
l	I	164
l	L	201
l	М	180
	N	225
7		

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.