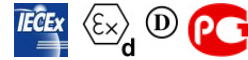


ACBMV B. CASADIO VIBRATION
 Z.I. Mi-Plaine
 51 Rue Ampère
 B.P. 31
 69682 CHASSIEU CEDEX (FRANCE)
 Tel.: 04 78 90 87 87 / Fax.: 04 78 90 87 88
 Email: vibrateur@orange.fr
 Internet: acbm.com

2 POLIG - 3600 RPM
 REF.: 600389C
 BAUGR: 35

Zertifizierungen:



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	73	14,60	1061	10,40	3900
90	65,70	13,14	955	9,36	5539
80	58,40	11,68	849	8,32	8199
70	51,10	10,22	743	7,28	12789
60	43,80	8,76	637	6,24	21362
50	36,50	7,30	531	5,20	39186
40	29,20	5,84	424	4,16	82965
30	21,90	4,38	318	3,12	>100000
20	14,60	2,92	212	2,08	>100000
10	7,30	1,46	106	1,04	>100000

Stromversorgung (volts)	460
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	60 Hz
Drehzahl (RPM)	3600
Max. Leistungsaufnahme (watt)	absorbiert: 710 Übergabe: 550
Max. Strom (amp)	0,93
IS/IR	4,96

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 33 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.

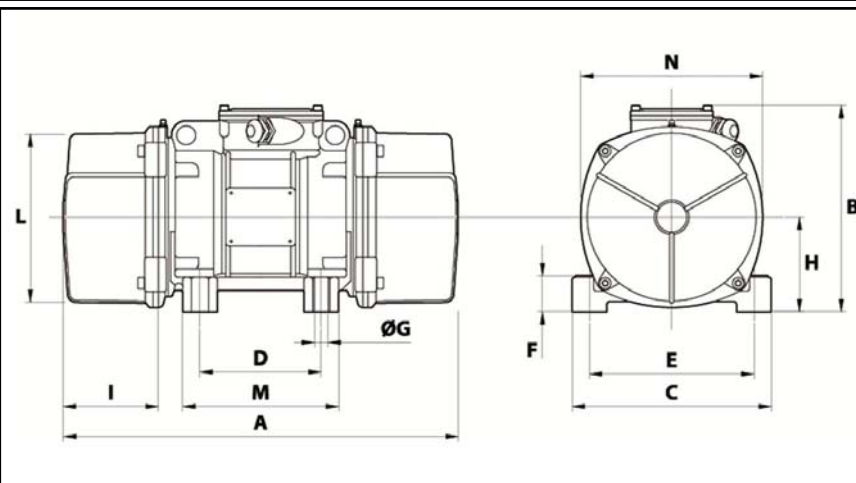
Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 7g

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: 76 mm



A	362
B	248,5
C	210
D	120
E	170
F	52
G	17
N° BOHRUNGEN	4
H	112
I	76
L	192
M	160
N	218