

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

6 POLIG - 1200 RPM
 REF.: 602365C
 BAUGR: 80

Zertifizierungen:



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	2380	476,00	3831	37,60	10842
90	2142,00	428,40	3448	33,84	15403
80	1904,00	380,80	3065	30,08	22806
70	1666,00	333,20	2682	26,32	35587
60	1428,00	285,60	2299	22,56	59478
50	1190,00	238,00	1916	18,80	>100000
40	952,00	190,40	1532	15,04	>100000
30	714,00	142,80	1149	11,28	>100000
20	476,00	95,20	766	7,52	>100000
10	238,00	47,60	383	3,76	>100000

Stromversorgung (volts)	460
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	60 Hz
Drehzahl (RPM)	1200
Max. Leistungsaufnahme (watt)	absorbiert: 2300 Übergabe: 1850
Max. Strom (amp)	4,75
IS/IR	4,67

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 182 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.

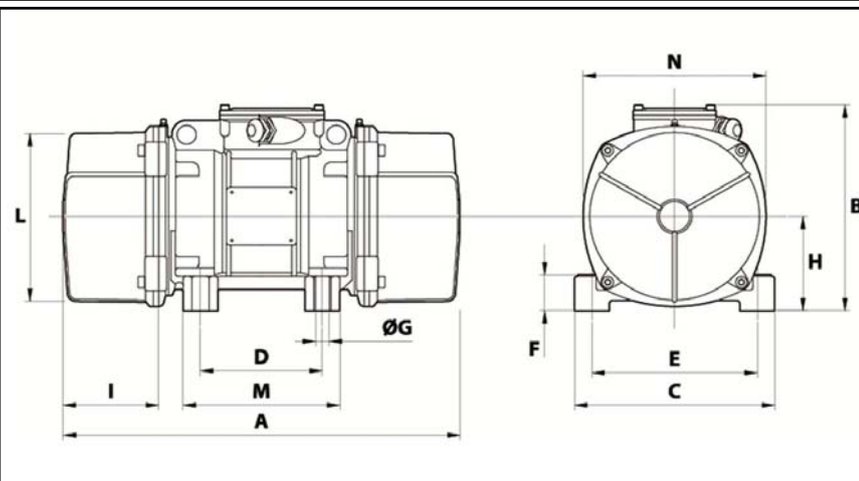
Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 30g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 60g

Montage mit 4 Schrauben M24 - 15/16" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 71 - 513

- Gewinde der Kabelverschraubung nicht geliefert: NPT3/4"

Wartung Raum: 202 mm



A	734
B	367
C	335
D	180
E	280
F	70
G	25
N° BOHRUNGEN	4
H	175
I	202
L	303
M	235
N	320