

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: acbmv.com

6 POLIG - 1200 RPM      ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22  
 REF.: 602407C      Staub T°=200°C  
 BAUGR: 60

Zertifizierungen:



### MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	1318,00	263,60	2102	20,60	15991
90	1186,20	237,24	1892	18,54	22712
80	1054,40	210,88	1682	16,48	33617
70	922,60	184,52	1471	14,42	52554
60	790,80	158,16	1261	12,36	87822
50	659,00	131,80	1051	10,30	>100000
40	527,20	105,44	841	8,24	>100000
30	395,40	79,08	631	6,18	>100000
20	263,60	52,72	420	4,12	>100000
10	131,80	26,36	210	2,06	>100000

Stromversorgung (volts)	460
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	60 Hz
Drehzahl (RPM)	1200
Max. Leistungsaufnahme (watt)	1770
Max. Strom (amp)	2,75
IS/IR	4,00

### ABMESSUNGEN (mm)

**Gewicht: 82,0 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.

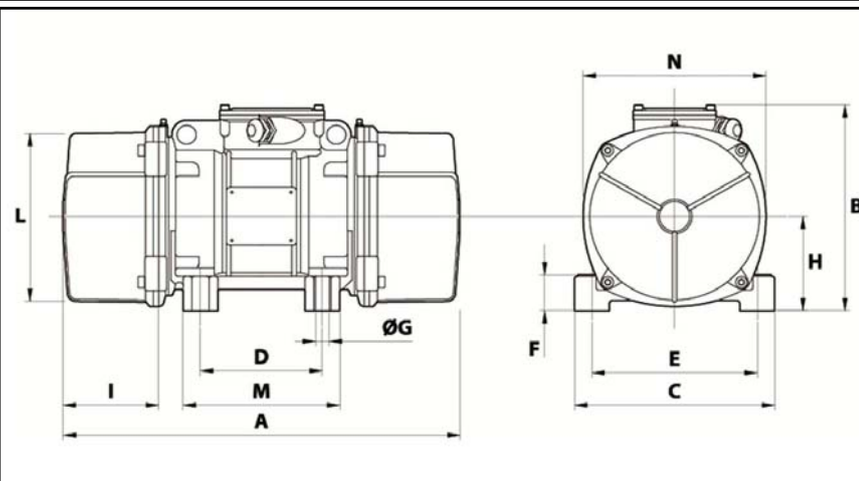
Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 14g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 30g

Montage mit 4 Schrauben M20 - 13/16" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 38 - 275

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

Wartung Raum: 177 mm



A	617
B	272
C	275
D	155
E	225
F	70
G	22
N° BOHRUNGEN	4
H	130
I	177
L	238
M	210
N	253