

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

4 POLIG - 1800 RPM      ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22  
 REF.: 601165C              Staub T°=135°C  
 BAUGR: 90

Zertifizierungen:



### MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	1822,00	364,40	6600	64,70	14223
90	1639,80	327,96	5940	58,23	20208
80	1457,60	291,52	5280	51,76	29924
70	1275,40	255,08	4620	45,29	46702
60	1093,20	218,64	3960	38,82	78071
50	911,00	182,20	3300	32,35	>100000
40	728,80	145,76	2640	25,88	>100000
30	546,60	109,32	1980	19,41	>100000
20	364,40	72,88	1320	12,94	>100000
10	182,20	36,44	660	6,47	>100000

Stromversorgung (volts)	460
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	60 Hz
Drehzahl (RPM)	1800
Max. Leistungsaufnahme (watt)	6000
Max. Strom (amp)	9,00
IS/IR	7,67

### ABMESSUNGEN (mm)

**Gewicht: 195,0 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.

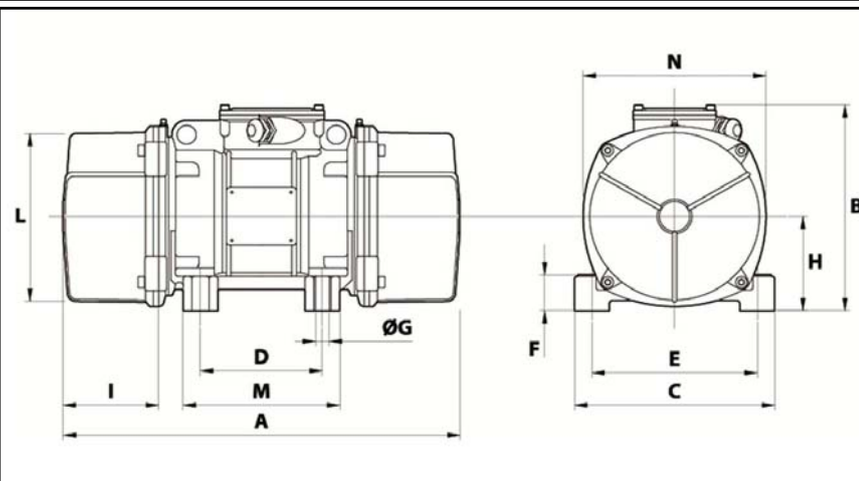
Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 60g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 120g

Montage mit 4 Schrauben M27 - 1" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 89 - 645

Kabelgröße: 13 à 20 mm - Kabelverschr.: M32x1,5

Wartung Raum: 160 mm



A	680
B	370
C	390
D	200
E	320
F	90
G	28
N° BOHRUNGEN	4
H	180
I	160
L	330
M	270
N	350