

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 - 1000 RPM ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22
 REF.: 602093A Staub T°=135°C
 BAUGR: 95

Zertifizierungen:



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	7752,00	1550,40	8666	85,00	18827
90	6976,80	1395,36	7799	76,50	26753
80	6201,60	1240,32	6933	68,00	39607
70	5426,40	1085,28	6066	59,50	61826
60	4651,20	930,24	5200	51,00	>100000
50	3876,00	775,20	4333	42,50	>100000
40	3100,80	620,16	3466	34,00	>100000
30	2325,60	465,12	2600	25,50	>100000
20	1550,40	310,08	1733	17,00	>100000
10	775,20	155,04	867	8,50	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	1000
Max. Leistungsaufnahme (watt)	7500
Max. Strom (amp)	14,00
IS/IR	4,13

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 326,0 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.

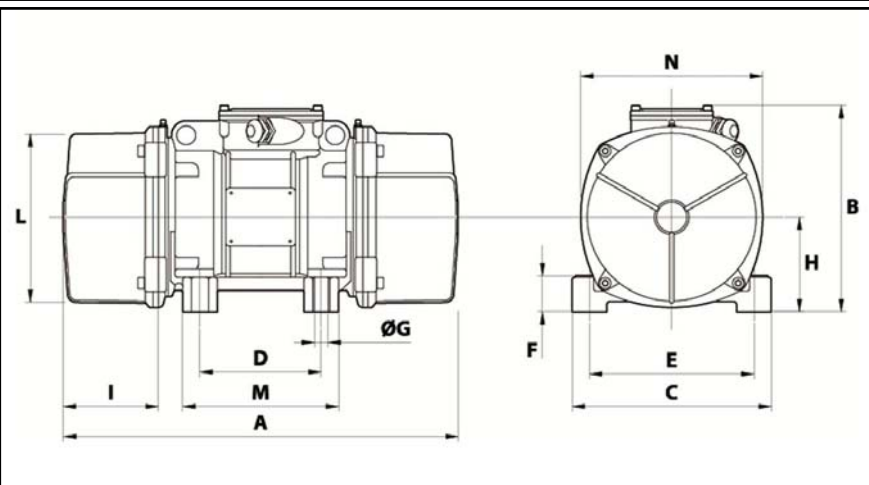
Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 80g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 150g

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: 255 mm



A	870
B	395
C	392
D	200
E	320
F	100
G	28
N° BOHRUNGEN	4
H	192
I	255
L	355
M	270
N	375