

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.: 602136C Staub T°=135°C
 BAUGR: 97

Zertifizierungen:



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	3979,00	795,80	6405	62,80	23578
90	3581,10	716,22	5765	56,52	33489
80	3183,20	636,64	5124	50,24	49607
70	2785,30	557,06	4484	43,96	77390
60	2387,40	477,48	3843	37,68	>100000
50	1989,50	397,90	3203	31,40	>100000
40	1591,60	318,32	2562	25,12	>100000
30	1193,70	238,74	1922	18,84	>100000
20	795,80	159,16	1281	12,56	>100000
10	397,90	79,58	641	6,28	>100000

Stromversorgung (volts)	460
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	60 Hz
Drehzahl (RPM)	1200
Max. Leistungsaufnahme (watt)	5900
Max. Strom (amp)	9,80
IS/IR	5,82

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 257,0 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.

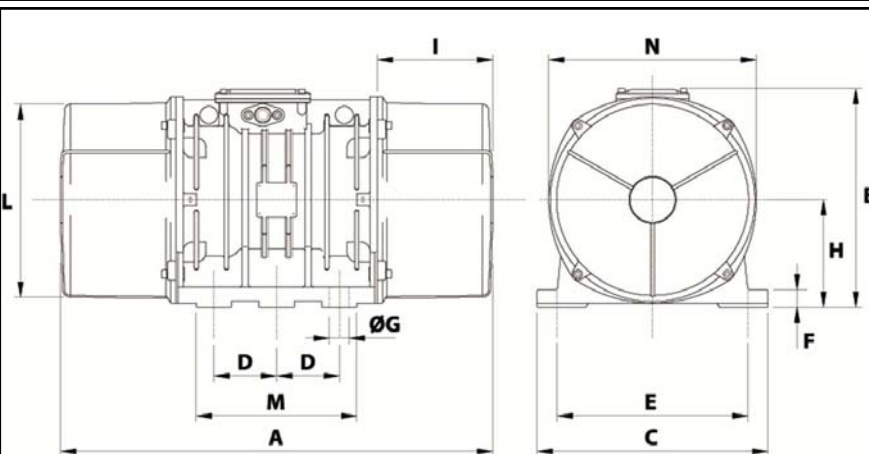
Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 60g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 120g

Montage mit 6 Schrauben M36 - 1 3/8" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 190 - 1370

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

Wartung Raum: 174 mm



A	750
B	437
C	460
D	125
E	380
F	35
G	39
N° BOHRUNGEN	6
H	215
I	174
L	387
M	320
N	414