

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

4 POLIG - 1800 RPM ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22
 REF.: 601217C Staub T°=120°C
 BAUGR: 40

Zertifizierungen:



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	400,00	80,00	1449	14,20	13157
90	360,00	72,00	1304	12,78	18698
80	320,00	64,00	1159	11,36	27697
70	280,00	56,00	1014	9,94	43244
60	240,00	48,00	869	8,52	72330
50	200,00	40,00	725	7,10	>100000
40	160,00	32,00	580	5,68	>100000
30	120,00	24,00	435	4,26	>100000
20	80,00	16,00	290	2,84	>100000
10	40,00	8,00	145	1,42	>100000

Stromversorgung (volts)	460
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	60 Hz
Drehzahl (RPM)	1800
Max. Leistungsaufnahme (watt)	1050
Max. Strom (amp)	1,50
IS/IR	4,20

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 41,0 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.

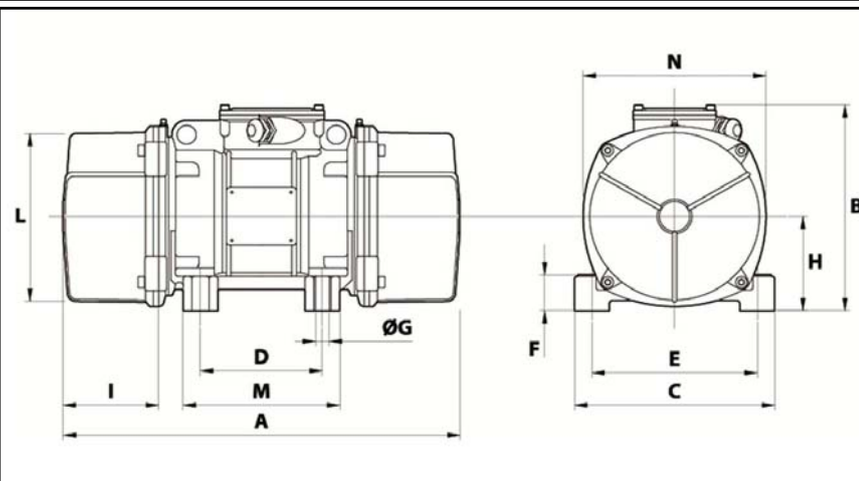
Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 9g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 16g

Montage mit 4 Schrauben M16 - 5/8" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 19 - 137

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

Wartung Raum: 108 mm



A	448
B	246
C	230
D	140
E	190
F	54
G	17
N° BOHRUNGEN	4
H	116
I	108
L	207
M	190
N	225