

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
 REF.: 601350C
 BAUGR: 50

Zertifizierungen:



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	485	97,00	1757	17,20	35540
90	436,50	87,30	1581	15,48	50526
80	388,00	77,60	1406	13,76	74703
70	339,50	67,90	1230	12,04	>100000
60	291,00	58,20	1054	10,32	>100000
50	242,50	48,50	879	8,60	>100000
40	194,00	38,80	703	6,88	>100000
30	145,50	29,10	527	5,16	>100000
20	97,00	19,40	351	3,44	>100000
10	48,50	9,70	176	1,72	>100000

Stromversorgung (volts)	460
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	60 Hz
Drehzahl (RPM)	1800
Max. Leistungsaufnahme (watt)	1200
Max. Strom (amp)	1,9
IS/IR	4,89

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 54,5 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.

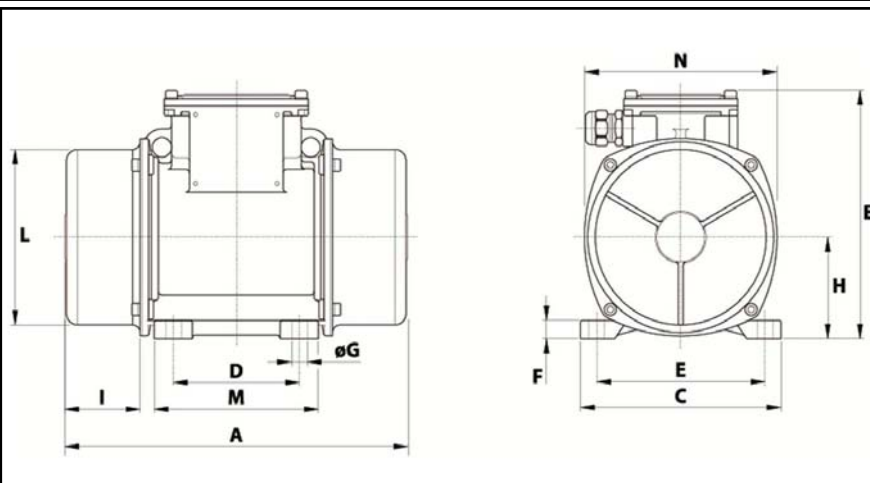
Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 16g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 30g

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: 129 mm



A	490
B	245
C	230
D	140
E	190
F	25
G	17
N° BOHRUNGEN	4
H	116
I	129
L	201
M	180
N	225-