


UNWUCHTMOTOREN TYP: M3/105-E-S02 127/220 VOLTS Dreiphasen 50 Hz

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

2 POLIG - 3000 RPM ATEX II 2G,D - Classe Ex e II T4/T3 tD A21 IP 66 ZONE 1-2 / 21-22
 REF.: 6E0465H Gas T°=T4 Staub T°=120°C
 BAUGR: 00

Zertifizierungen: 



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	9,64	1,93	97	0,95	39638
90	8,68	1,74	87	0,86	54938
80	7,71	1,54	78	0,76	76233
70	6,75	1,35	68	0,67	>100000
60	5,78	1,16	58	0,57	>100000
50	4,82	0,96	49	0,48	>100000
40	3,86	0,77	39	0,38	>100000
30	2,89	0,58	29	0,29	>100000
20	1,93	0,39	19	0,19	>100000
10	0,96	0,19	10	0,10	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	3000
Max. Leistungsaufnahme (watt)	absorbiert: T4=105 Übergabe: T4=80
Max. Strom (amp)	T4= 0,3
IS/IR	T4= 3,68

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 5,2 kg

Continuierlich Umgebungstemperatur: -20°C à +40°C - Tropenisolation - Mechanische Schutzart: IP66 IK08 gemäß IEC

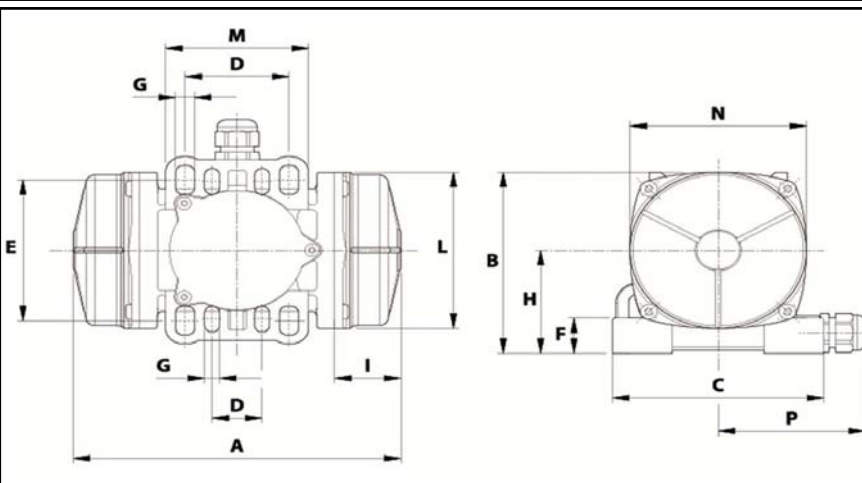
Lager typ: KUGELLAGER

"FOR LIFE" - Schmierung mit doppelter Schutz-Bildschirm

Montage mit 4 Schrauben M8 - 5/16" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 2.30 - 16.50

Kabelgröße: 6.5 à 12 mm - Kabelverschr.: M20x1,5

Wartung Raum: 47 mm



A	211
B	123
C	127
D	30-60
E	85-100
F	24
G	9
N° BOHRUNGEN	4
H	70
I	47
L	106
M	86
N	106
P	88,5