

UNWUCHTMOTOREN TYP: MTF 3/800E-S02 230/400 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: acbm.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.: 6E0380A Gas T°=T3-T4 Staub T°=120°C
 BAUGR: 30

Zertifizierungen: 



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Fliehkraft Unwuchtscheiben top/senken	Statisches moment senken	Fliehkraft Unwuchtscheiben top/senken (kN)	Statisches moment top (kgmm)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	393/262	39,1	3,86/2,57	39,1	12391
90	353,7/235,8	35,19	3,47/2,31	35,19	17605
80	314,4/209,6	31,28	3,09/2,06	31,28	26070
70	275,1/183,4	27,37	2,70/1,80	27,37	40686
60	235,8/157,2	23,46	2,32/1,54	23,46	68015
50	196,5/131	19,55	1,93/1,29	19,55	>100000
40	157,2/104,8	15,64	1,54/1,03	15,64	>100000
30	117,9/78,6	11,73	1,16/0,77	11,73	>100000
20	78,6/52,4	7,82	0,77/0,51	7,82	>100000
10	39,3/26,2	3,91	0,39/0,26	3,91	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	3000
Max. Leistungsaufnahme (watt)	absorbiert: T3=550 T4=390 Übergabe: T3=405 T4=290
Max. Strom (amp)	T3=0,95 T4=0,72
IS/IR	T3=4,2 T4=5,52

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 17 kg

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

Lager typ: ROLLENLAGER

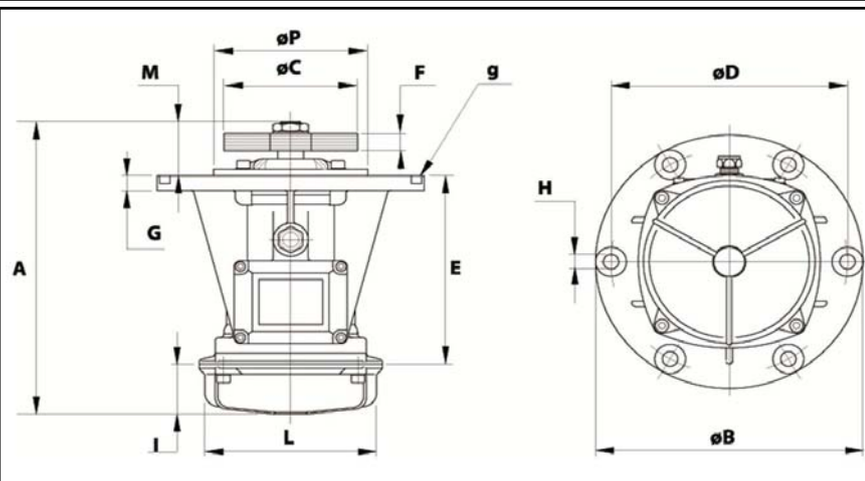
"LONG LIFE" - Schmierung mit KLUEBER ISOFLEX NBU 15.

Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 8g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 4g

Montage mit 6 Schrauben M12 - 1/2" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 13 - 94

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



A	301
B	260
C	150 (50Hz) 132 (60Hz)
D	230
H	15
N° TROUS	6
E	182
F	18
G	15
I	63
L	170
M	56
P	150