


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.: 6E0285A Gas T°=-T4 Staub T°=120°C  
 BAUGR: 40

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	590/590	58,6	5,79/5,79	58,6	10000
90	531/531	52,74	5,21/5,21	52,74	14208
80	472/472	46,88	4,63/4,63	46,88	21039
70	413/413	41,02	4,05/4,05	41,02	32835
60	354/354	35,16	3,47/3,47	35,16	54890
50	295/295	29,30	2,90/2,90	29,30	>100000
40	236/236	23,44	2,32/2,32	23,44	>100000
30	177/177	17,58	1,74/1,74	17,58	>100000
20	118/118	11,72	1,16/1,16	11,72	>100000
10	59/59	5,86	0,58/0,58	5,86	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	3000
Max. Leistungsaufnahme (watt)	absorbiert: T3=830 T4=- Übergabe: T3=660 T4=-
Max. Strom (amp)	T3=1,43 T4=-
IS/IR	T3=7,3 T4=-

### ABMESSUNGEN (mm)

#### Gewicht: 26 kg

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

Lager typ: ROLLENLAGER

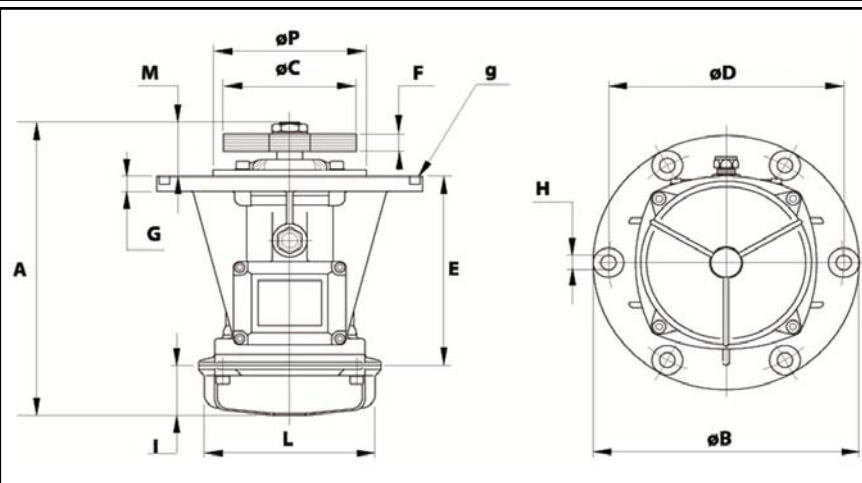
"LONG LIFE" - Schmierung mit KLUEBER ISOFLEX NBU 15.

Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 16g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 9g

Montage mit 4 Schrauben M12 - 1/2" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 8 - 58

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



A	383
B	279
C	145
D	254
H	14
N° TROUS	4
E	-
F	31 (50Hz) 21 (60Hz)
G	17,5
I	57,5
L	-
M	63
P	229