


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](mailto:vibrateur@orange.fr)  
 Internet: [acbm.com](http://acbm.com)

4 POLIG - 1500 RPM ATEX II 2G,D - Classe Ex e II T4/T3 tD A21 IP 66 ZONE 1-2 / 21-22  
 REF.: 6E1280A Gas T°=T3-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	522/522	207	5,12/5,12	207	29700
90	469,8/469,8	186,30	4,61/4,61	186,30	42197
80	417,6/417,6	165,60	4,10/4,10	165,60	62487
70	365,4/365,4	144,90	3,58/3,58	144,90	97521
60	313,2/313,2	124,20	3,07/3,07	124,20	>100000
50	261/261	103,50	2,56/2,56	103,50	>100000
40	208,8/208,8	82,80	2,05/2,05	82,80	>100000
30	156,6/156,6	62,10	1,54/1,54	62,10	>100000
20	104,4/104,4	41,40	1,02/1,02	41,40	>100000
10	52,2/52,2	20,70	0,51/0,51	20,70	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	1500
Max. Leistungsaufnahme (watt)	absorbiert: T3=900 T4=630 Übergabe: T3=660 T4=460
Max. Strom (amp)	T3=1,38 T4=1,05
IS/IR	T3=4 T4=5,36

### ABMESSUNGEN (mm)

#### Gewicht: 36 kg

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

Lager typ: ROLLENLAGER

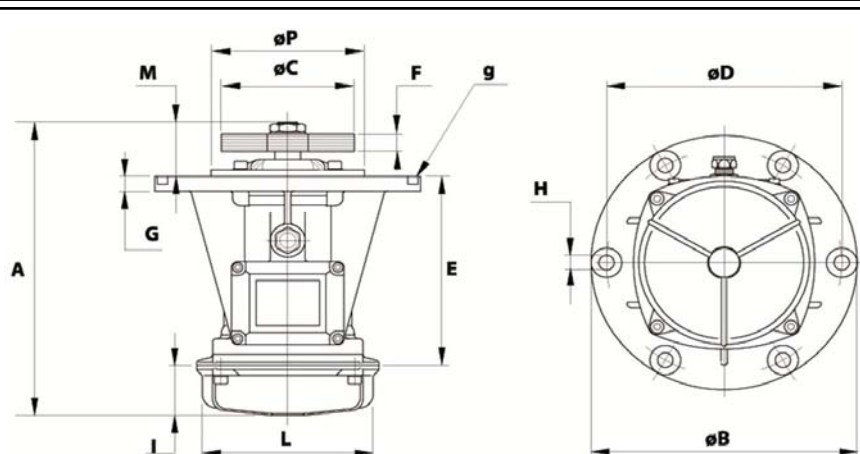
"LONG LIFE" - Schmierung mit KLUEBER STABURAGS NBU 8EP.

Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 16g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 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	426
B	279
C	190
D	254
H	14
N° TROUS	4
E	-
F	49
G	17,5
I	57,5
L	-
M	84,5
P	229