

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 - 3600 RPM ATEX II 2G,D - Classe Ex e II T4/T3 tD A21 IP 66 ZONE 1-2 / 21-22
 REF.: 6E0285C 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	566/566	39	5,55/5,55	39	9500
90	509,4/509,4	35,10	5,00/5,00	35,10	13497
80	452,8/452,8	31,20	4,44/4,44	31,20	19987
70	396,2/396,2	27,30	3,89/3,89	27,30	31193
60	339,6/339,6	23,40	3,33/3,33	23,40	52146
50	283/283	19,50	2,78/2,78	19,50	95754
40	226,4/226,4	15,60	2,22/2,22	15,60	>100000
30	169,8/169,8	11,70	1,67/1,67	11,70	>100000
20	113,2/113,2	7,80	1,11/1,11	7,80	>100000
10	56,6/56,6	3,90	0,56/0,56	3,90	>100000

Stromversorgung (volts)	460
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	60 Hz
Drehzahl (RPM)	3600
Max. Leistungsaufnahme (watt)	absorbiert: T3=910 T4=- Übergabe: T3=660 T4=-
Max. Strom (amp)	T3=1,25 T4=-
IS/IR	T3=7,3 T4=-

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 25 kg

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

Lager typ: ROLLENLAGER

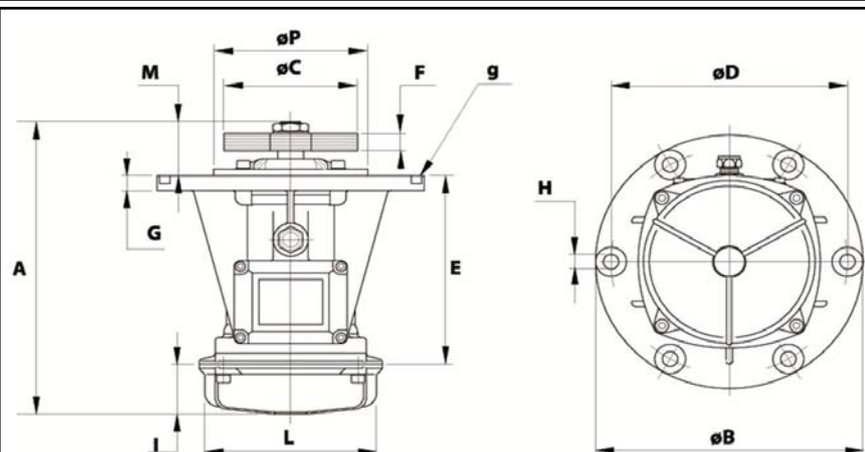
"LONG LIFE" - Schmierung mit KLUEBER ISOFLEX NBU 15.

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