


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.: 6E2406A Gas T°=T3-T4 Staub T°=135°C
 BAUGR: 60

Zertifizierungen: 



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	1464,00	292,80	1638	16,10	45410
90	1317,60	263,52	1474	14,49	64547
80	1171,20	234,24	1310	12,88	95637
70	1024,80	204,96	1147	11,27	>100000
60	878,40	175,68	983	9,66	>100000
50	732,00	146,40	819	8,05	>100000
40	585,60	117,12	655	6,44	>100000
30	439,20	87,84	491	4,83	>100000
20	292,80	58,56	328	3,22	>100000
10	146,40	29,28	164	1,61	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	1000
Max. Leistungsaufnahme (watt)	absorbiert: T3=1100 T4=850 Übergabe: T3=825 T4=615
Max. Strom (amp)	T3=2,09 T4=1,81
IS/IR	T3=3,63 T4=4,73

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 83,0 kg

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

Lager typ: ROLLENLAGER

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

Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 14g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 30g

Montage mit 4 Schrauben M20 - 13/16" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 38 - 275

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

Wartung Raum: 177 (50Hz) 137 (60Hz) mm



A	617
B	272
C	275
D	155
E	225
F	70
G	22
N° BOHRUNGEN	4
H	70
I	177
L	238
M	210
N	253