


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

4 POLIG - 1500 RPM ATEX II 2G,D - Classe Ex e II T4/T3 tD A21 IP 66 ZONE 1-2 / 21-22
 REF.: 6E1447A Gas T°=T3-- Staub T°=135°C
 BAUGR: 80

Zertifizierungen: 



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	2261,00	452,20	5690	55,80	10962
90	2034,90	406,98	5121	50,22	15575
80	1808,80	361,76	4552	44,64	23063
70	1582,70	316,54	3983	39,06	35994
60	1356,60	271,32	3414	33,48	60171
50	1130,50	226,10	2845	27,90	>100000
40	904,40	180,88	2276	22,32	>100000
30	678,30	135,66	1707	16,74	>100000
20	452,20	90,44	1138	11,16	>100000
10	226,10	45,22	569	5,58	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	1500
Max. Leistungsaufnahme (watt)	absorbiert: T3=3200 T4= Übergabe: T3=2560 T4=
Max. Strom (amp)	T3=5,7 T4=
IS/IR	T3=7 T4=

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 163,5 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: 40g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 80g

Montage mit 4 Schrauben M27 - 1" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 89 - 645

Kabelgröße: 13 à 20 mm - Kabelverschr.: M32x1,5

Wartung Raum: 160 mm



A	680
B	370
C	390
D	200
E	320
F	90
G	28
N° BOHRUNGEN	4
H	90
I	160
L	330
M	270
N	350