

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)

6 POLIG - 1200 RPM ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22  
 REF.: 602154C 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	2380,00	476,00	3831	37,60	44824
90	2142,00	428,40	3448	33,84	63679
80	1904,00	380,80	3065	30,08	94287
70	1666,00	333,20	2682	26,32	>100000
60	1428,00	285,60	2299	22,56	>100000
50	1190,00	238,00	1916	18,80	>100000
40	952,00	190,40	1532	15,04	>100000
30	714,00	142,80	1149	11,28	>100000
20	476,00	95,20	766	7,52	>100000
10	238,00	47,60	383	3,76	>100000

Stromversorgung (volts)	460
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	60 Hz
Drehzahl (RPM)	1200
Max. Leistungsaufnahme (watt)	3000
Max. Strom (amp)	5,00
IS/IR	6,00

### ABMESSUNGEN (mm)

#### Gewicht: 170,0 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: 30g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 60g

Montage mit 4 Schrauben M24 - 15/16" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 71 - 513

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

Wartung Raum: 202 mm



A	734
B	347
C	340
D	180
E	280
F	80
G	26
N° BOHRUNGEN	4
H	165
I	202
L	303
M	240
N	320