

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

4 POLIG - 1500 RPM ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22
 REF.: 601340A Staub T°=120°C
 BAUGR: 00

Zertifizierungen:



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	12,00	2,40	30	0,30	>100000
90	10,80	2,16	27	0,27	>100000
80	9,60	1,92	24	0,24	>100000
70	8,40	1,68	21	0,21	>100000
60	7,20	1,44	18	0,18	>100000
50	6,00	1,20	15	0,15	>100000
40	4,80	0,96	12	0,12	>100000
30	3,60	0,72	9	0,09	>100000
20	2,40	0,48	6	0,06	>100000
10	1,20	0,24	3	0,03	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	1500
Max. Leistungsaufnahme (watt)	85
Max. Strom (amp)	0,21
IS/IR	1,78

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 5,6 kg

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

Lager typ: KUGELLAGER

"FOR LIFE" - Schmierung mit doppelter Schutz-Bildschirm

Montage mit 4 Schrauben M8 - 5/16" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 2.30 - 16.50

Kabelgröße: 6.5 à 12 mm - Kabelverschr.: M20x1,5

Wartung Raum: 46 mm



A	211
B	153
C	125
D	62-74**
E	106
F	24
G	9
N° BOHRUNGEN	4
H	61
I	46
L	103
M	100
N	117
**	
Öse.	