

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 - 1800 RPM ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22
 REF.: 601366C Staub T°=120°C
 BAUGR: 01

Zertifizierungen:



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	31,00	6,20	112	1,10	41787
90	27,90	5,58	101	0,99	56981
80	24,80	4,96	90	0,88	80532
70	21,70	4,34	78	0,77	>100000
60	18,60	3,72	67	0,66	>100000
50	15,50	3,10	56	0,55	>100000
40	12,40	2,48	45	0,44	>100000
30	9,30	1,86	34	0,33	>100000
20	6,20	1,24	22	0,22	>100000
10	3,10	0,62	11	0,11	>100000

Stromversorgung (volts)	460
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	60 Hz
Drehzahl (RPM)	1800
Max. Leistungsaufnahme (watt)	95
Max. Strom (amp)	0,20
IS/IR	1,95

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 6,7 kg

Continuierlich Umgebungstemperatur: -20°C à +40°C - Tropenisolation - MechanischeSchutzart: 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: 65 (50Hz) 58 (60Hz) mm



A	249
B	153
C	125
D	62-74**
E	106
F	24
G	9
N° BOHRUNGEN	4
H	61
I	65
L	103
M	100
N	117
**	
Öse.	