

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

3000 TR/MIN
 REF.: 600469K

Certifications:



CARACTERISTIQUES MECANIQUES ET ELECTRIQUES

Réglages des masses (%)	Moment statique (kgmm)	Moment de travail (kgcm)	Force centrifuge (kg)	Force centrifuge (kN)	Durée theorique des roulements (heures)
100	49,9	9,98	503	4,93	N/A
90	44,91	8,98	453	4,44	N/A
80	39,92	7,98	402	3,94	N/A
70	34,93	6,99	352	3,45	N/A
60	29,94	5,99	302	2,96	N/A
50	24,95	4,99	252	2,47	N/A
40	19,96	3,99	201	1,97	N/A
30	14,97	2,99	151	1,48	N/A
20	9,98	2,00	101	0,99	N/A
10	4,99	1,00	50	0,49	N/A

Tension alimentation (volts)	24
Phases:	courant continu
Vitesse de rotation (tr/min)	3000
Puissance maxi (watt)	270
Courant nominal (ampère)	11,3

DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS (mm)

Poids du vibreur: 13,1 kg

Service continu temperature ambiante: -20°C à +40°C - Tropicalisation anti-moisissure - Protection mécanique: IP66 IK08 sec. IEC

Type de roulement: BILLE

Graissage à vie et a double ecran de protection.

Fixation au moyen de 4 vis M12 - 1/2" qualité 8.8 au couple de serrage (kgm - ft/lb): 8.00 - 58.0

Diamètre du cable d'alimentation de 16 mm - Presse étoupe: M25x1,5

Espace pour entretien: 65 mm



A	288
B	203
C	167
D	105
E	140
F	30
G	13
N° TROUS	4
H	82,5
I	65
L	145
M	140
N	160
P	-