

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: [acbmv.com](http://acbmv.com)

2 POLES - 3000 TR/MIN ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22  
 REF.: 600201A Poussière T°=135°C  
 GRANDEUR: 95

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	895,00	179,00	9007	88,40	5518
90	805,50	161,10	8106	79,56	7841
80	716,00	143,20	7206	70,72	11607
70	626,50	125,30	6305	61,88	18118
60	537,00	107,40	5404	53,04	30292
50	447,50	89,50	4504	44,20	55597
40	358,00	71,60	3603	35,36	>100000
30	268,50	53,70	2702	26,52	>100000
20	179,00	35,80	1801	17,68	>100000
10	89,50	17,90	901	8,84	>100000

Tension alimentation (volts)	400
Phases:	triphasés
Fréquence (Hz)	50 Hz
Vitesse de rotation (tr/min)	3000
Puissance maxi (watt)	10000
Courant nominal (ampère)	18,00
IS/IR	4,39

### DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS (mm)

#### Poids du vibreur: 215,0 kg

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

Type de roulement: ROULEAU

Graissage LONG-LIFE avec graisse KLUEBER ISOFLEX NBU 15.

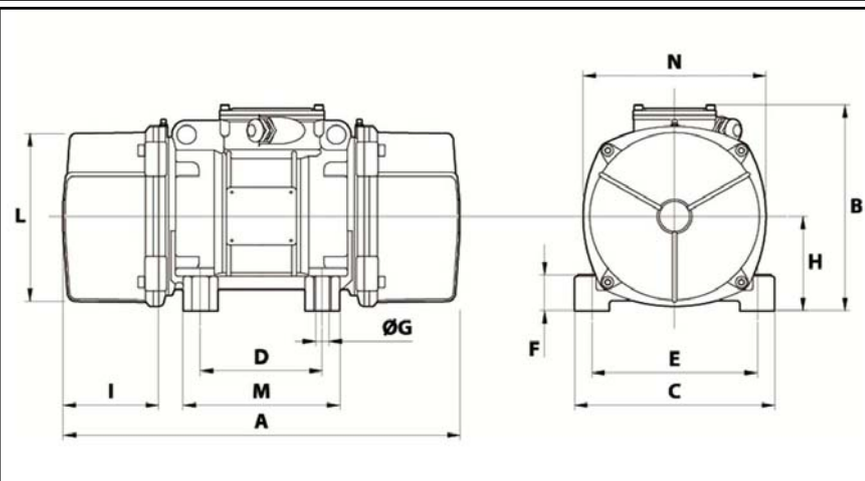
Quantité d'entretien après 1000 heures d'utilisation: 80g

Quantité max. par roulement remplacé: 150g

Fixation au moyen de 4 vis M27 - 1" qualité 8.8 au couple de serrage (kgm - ft/lb): 89 - 645

Diamètre du câble d'alimentation de 13 à 20 mm - Presse étoupe: M32x1,5

Espace pour entretien: 135 mm



A	629
B	395
C	392
D	200
E	320
F	100
G	28
N° TROUS	4
H	192
I	135
L	355
M	270
N	375