

**VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/3200-S02 230/400 VOLTS TRIPHASES 50 Hz**

ACBMV B. CASADIO VIBRATION  
 Z.I. Mi-Plaine  
 51 Rue Ampère  
 B.P. 31  
 69682 CHASSIEU CEDEX (FRANCE)  
 Tel.: 00334 78 90 87 87 / Fax.: 00334 78 90 87 88  
 Email: vibrateur@orange.fr  
 Internet: acbmv.com

2 POLES - 3000 TR/MIN ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22  
 REF.: 600470A Poussière T°=135°C  
 GRANDEUR: AF70

Certifications:



**CARACTERISTIQUES MECANIQUES ET ELECTRIQUES VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/3200-S02**

Réglages des masses (%)	Moment statique (kgmm)	Moment de travail (kgcm)	Force centrifuge (kg)	Force centrifuge (kN)	Durée theorique des roulements (heures)	Tension alimentation (volts)	400
100	344,00	68,80	3457	33,90	14209	Phases:	triphasés
90	309,60	61,92	3111	30,51	20194	Fréquence (Hz)	50 Hz
80	275,20	55,04	2766	27,12	29880	Vitesse de rotation (tr/min)	3000
70	240,80	48,16	2420	23,73	46649	Puissance maxi (watt)	4000
60	206,40	41,28	2074	20,34	78019		
50	172,00	34,40	1729	16,95	>100000		
40	137,60	27,52	1383	13,56	>100000	Courant nominal (ampère)	6,50
30	103,20	20,64	1037	10,17	>100000	IS/IR	4,46
20	68,80	13,76	691	6,78	>100000		
10	34,40	6,88	346	3,39	>100000		

**DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS (mm) DU VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/3200-S02**

**Poids du vibrateur MVSI 3/3200-S02 :94,0 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.

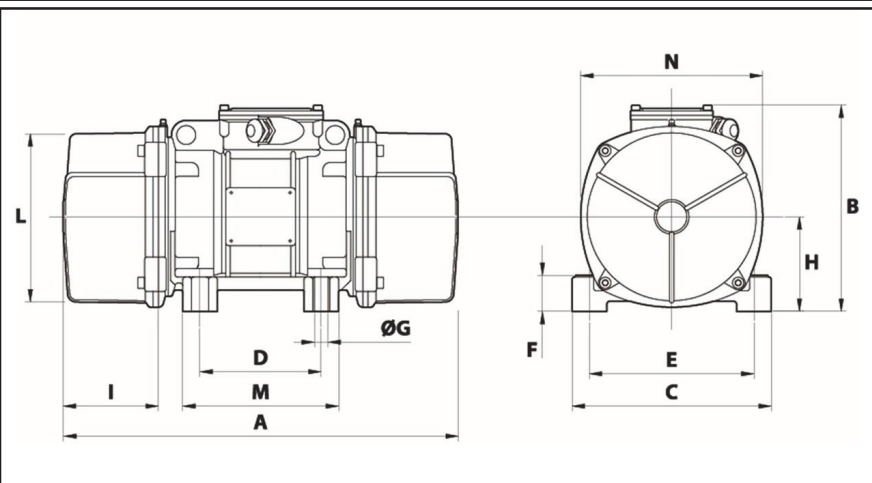
Quantité d'entretien après 1000 heures d'utilisation: 26g

Quantité max. par roulement remplacé: 40g

Fixation au moyen de 4 vis M24 - 15/16" qualité 8.8 au couple de serrage (kgm - ft/lb): 71 - 513

Diamètre du câble d'alimentation de 9 à 16 mm - Presse étoupe: M25x1,5

Espace pour entretien: 137 mm



A	560
B	290
C	310
D	155
E	255
F	90
G	25
N° TROUS	4
H	130
I	137
L	238
M	210
N	253