

VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/4000-S02 260/460 VOLTS TRIPHASES 60 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 - 3600 TR/MIN ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22
 REF.: 600471C Poussière T°=135°C
 GRANDEUR: AF70

Certifications:



CARACTERISTIQUES MECANIQUES ET ELECTRIQUES VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/4000-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)	460
100	258,00	51,60	3735	36,60	9159	Phases:	triphasés
90	232,20	46,44	3362	32,94	13006	Fréquence (Hz)	60 Hz
80	206,40	41,28	2988	29,28	19270	Vitesse de rotation (tr/min)	3600
70	180,60	36,12	2615	25,62	30055	Puissance maxi (watt)	4000
60	154,80	30,96	2241	21,96	50274		
50	129,00	25,80	1868	18,30	92235		
40	103,20	20,64	1494	14,64	>100000	Courant nominal (ampère)	5,60
30	77,40	15,48	1121	10,98	>100000	IS/IR	5,18
20	51,60	10,32	747	7,32	>100000		
10	25,80	5,16	374	3,66	>100000		

DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS (mm) DU VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/4000-S02

Poids du vibrateur MVSI 3/4000-S02 :92,0 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.

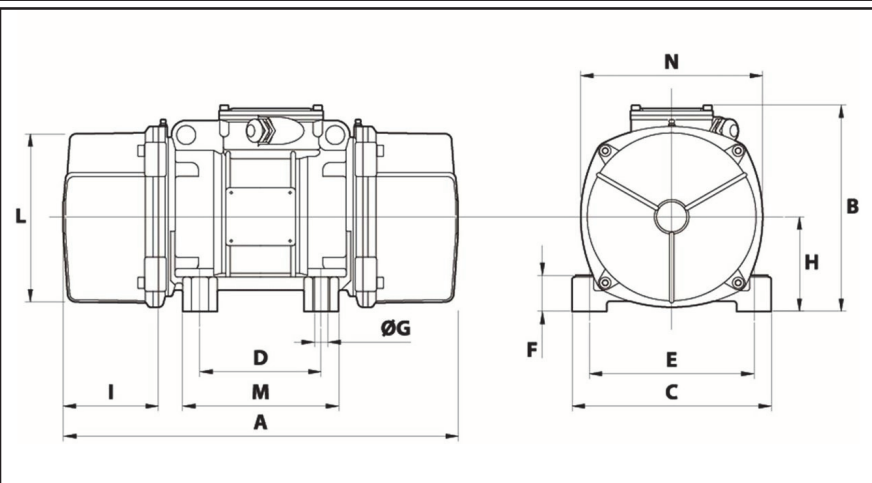
Quantité d'entretien après 1000 heures d'utilisation: 26g

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 cable 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