

VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/6510-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.: 600276A Poussière T°=135°C
 GRANDEUR: 90

Certifications:



CARACTERISTIQUES MECANIQUES ET ELECTRIQUES VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/6510-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	630,00	126,00	6357	62,40	9671	Phases:	triphasés
90	567,00	113,40	5721	56,16	13743	Fréquence (Hz)	50 Hz
80	504,00	100,80	5086	49,92	20342	Vitesse de rotation (tr/min)	3000
70	441,00	88,20	4450	43,68	31753	Puissance maxi (watt)	5500
60	378,00	75,60	3814	37,44	53094		
50	315,00	63,00	3179	31,20	97426		
40	252,00	50,40	2543	24,96	>100000	Courant nominal (ampère)	9,20
30	189,00	37,80	1907	18,72	>100000	IS/IR	6,45
20	126,00	25,20	1271	12,48	>100000		
10	63,00	12,60	636	6,24	>100000		

DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS (mm) DU VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/6510-S02

Poids du vibrateur MVSI 3/6510-S02 :184,0 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.

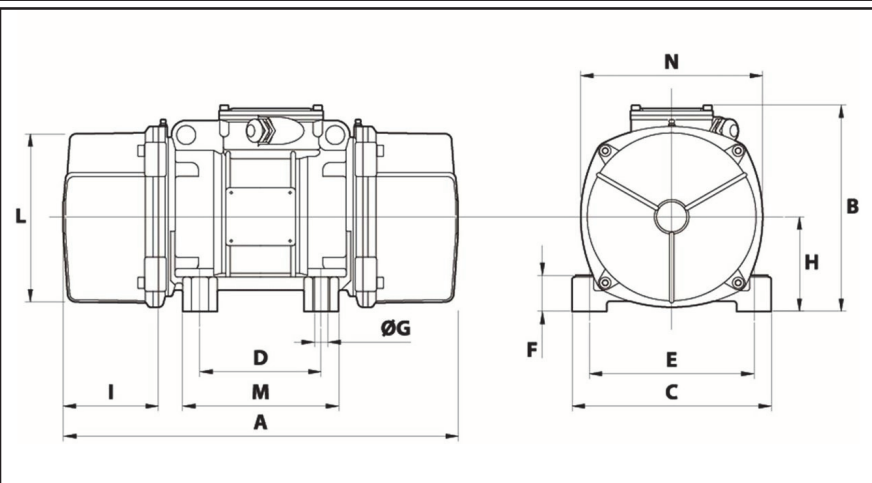
Quantité d'entretien après 1000 heures d'utilisation: 60g

Quantité max. par roulement remplacé: 120g

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

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

Espace pour entretien: 160 mm



A	680
B	370
C	390
D	200
E	320
F	90
G	28
N° TROUS	4
H	180
I	160
L	330
M	270
N	350