

VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/3200-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.: 600470C 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)	460
100	215,00	43,00	3112	30,50	16827	Phases:	triphasés
90	193,50	38,70	2801	27,45	23902	Fréquence (Hz)	60 Hz
80	172,00	34,40	2490	24,40	35384	Vitesse de rotation (tr/min)	3600
70	150,50	30,10	2178	21,35	55286	Puissance maxi (watt)	4000
60	129,00	25,80	1867	18,30	92397		
50	107,50	21,50	1556	15,25	>100000		
40	86,00	17,20	1245	12,20	>100000	Courant nominal (ampère)	5,60
30	64,50	12,90	934	9,15	>100000	IS/IR	5,18
20	43,00	8,60	622	6,10	>100000		
10	21,50	4,30	311	3,05	>100000		

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

Poids du vibrateur MVSI 3/3200-S02 :90,0 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.

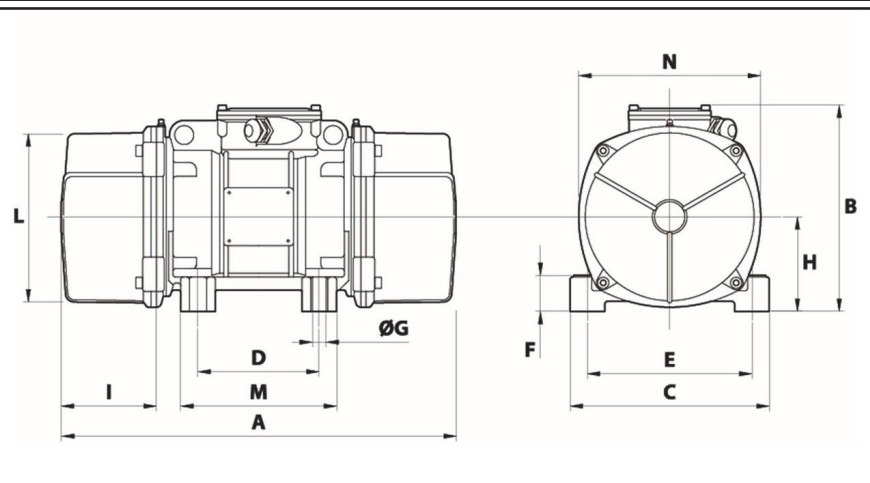
Quantité d'entretien après 1000 heures d'utilisation: 26g

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