

VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/2310-S90 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.: 600257C Poussière T°=200°C
 GRANDEUR: AF50

Certifications:


CARACTERISTIQUES MECANIQUES ET ELECTRIQUES VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/2310-S90

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	153,00	30,60	2224	21,80	7289	Phases:	triphasés
90	137,70	27,54	2002	19,62	10349	Fréquence (Hz)	60 Hz
80	122,40	24,48	1779	17,44	15341	Vitesse de rotation (tr/min)	3600
70	107,10	21,42	1557	15,26	23923	Puissance maxi (watt)	2200
60	91,80	18,36	1334	13,08	40050		
50	76,50	15,30	1112	10,90	73469		
40	61,20	12,24	890	8,72	>100000	Courant nominal (ampère)	3,00
30	45,90	9,18	667	6,54	>100000	IS/IR	6,00
20	30,60	6,12	445	4,36	>100000		
10	15,30	3,06	222	2,18	>100000		

DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS (mm) DU VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/2310-S90
Poids du vibrateur MVSI 3/2310-S90 :47,1 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.

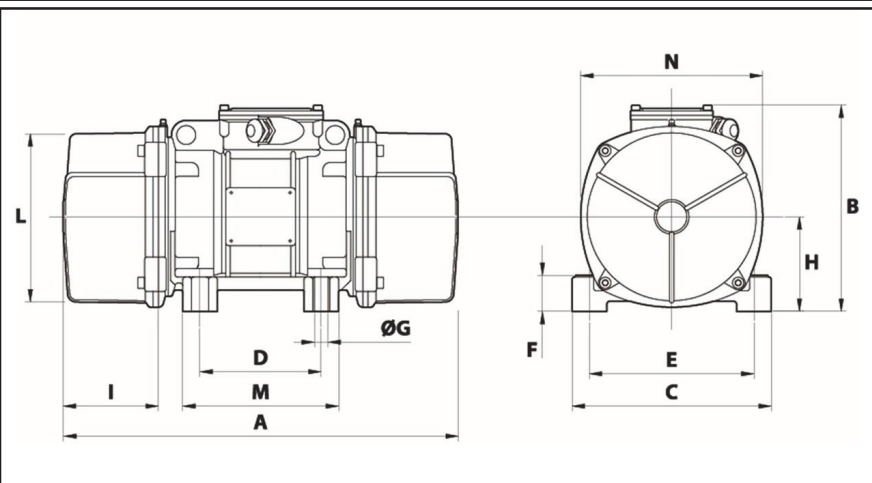
Quantité d'entretien après 1000 heures d'utilisation: 16g

Quantité max. par roulement remplacé: 30g

Fixation au moyen de 4 vis M16 - 5/8" qualité 8.8 au couple de serrage (kgm - ft/lb): 19 - 137

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

Espace pour entretien: 105 mm



A	465
B	230
C	230
D	140
E	190
F	49
G	17
N° TROUS	4
H	104
I	105
L	186
M	180
N	200