

VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/6510-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.: 600276C 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)	460
100	443,00	88,60	6420	63,00	7798	Phases:	triphasés
90	398,70	79,74	5778	56,70	11079	Fréquence (Hz)	60 Hz
80	354,40	70,88	5136	50,40	16407	Vitesse de rotation (tr/min)	3600
70	310,10	62,02	4494	44,10	25605	Puissance maxi (watt)	5500
60	265,80	53,16	3852	37,80	42803		
50	221,50	44,30	3210	31,50	78599	Courant nominal (ampère)	8,00
40	177,20	35,44	2568	25,20	>100000	IS/IR	7,20
30	132,90	26,58	1926	18,90	>100000		
20	88,60	17,72	1284	12,60	>100000		
10	44,30	8,86	642	6,30	>100000		

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

Poids du vibrateur MVSI 3/6510-S02 :178,0 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.

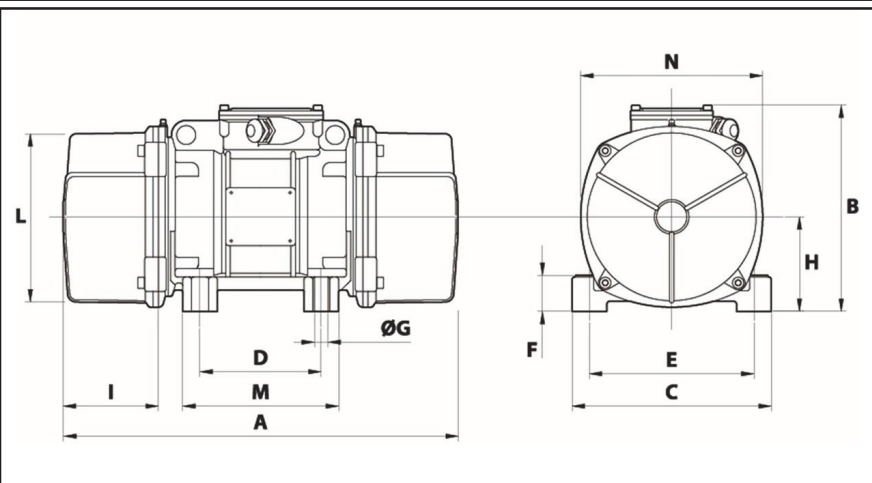
Quantité d'entretien après 1000 heures d'utilisation: 60g

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