

ACBMV B. CASADIO VIBRATION
 Z.I. Mi-Plaine
 51 Rue Ampère
 B.P. 31
 69682 CHASSIEU CEDEX (FRANCE)
 Tel.: 04 78 90 87 87 / Fax.: 04 78 90 87 88
 Email: vibrateur@orange.fr
 Internet: acbmv.com

8 POLES - 750 TR/MIN
 REF.: 602602A
 GRANDEUR: 80

Certifications:



CARACTERISTIQUES MECANIQUES ET ELECTRIQUES

Réglages des masses (%)	Moment statique (kgmm)	Moment de travail (kgcm)	Force centrifuge (kg)	Force centrifuge (kN)	Durée theorique des roulements (heures)
100	3421	684,20	2152	21,10	>100000
90	3078,90	615,78	1937	18,99	>100000
80	2736,80	547,36	1722	16,88	>100000
70	2394,70	478,94	1506	14,77	>100000
60	2052,60	410,52	1291	12,66	>100000
50	1710,50	342,10	1076	10,55	>100000
40	1368,40	273,68	861	8,44	>100000
30	1026,30	205,26	646	6,33	>100000
20	684,20	136,84	430	4,22	>100000
10	342,10	68,42	215	2,11	>100000

Tension alimentation (volts)	400
Phases:	triphasés
Fréquence (Hz)	50 Hz
Vitesse de rotation (tr/min)	750
Puissance maxi (watt)	Absorbée: 1850 Rendue: 1320
Courant nominal (ampère)	4,85
IS/IR	4,21

DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS (mm)

Poids du vibreur: 196 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 STABURAGS NBU 8EP.

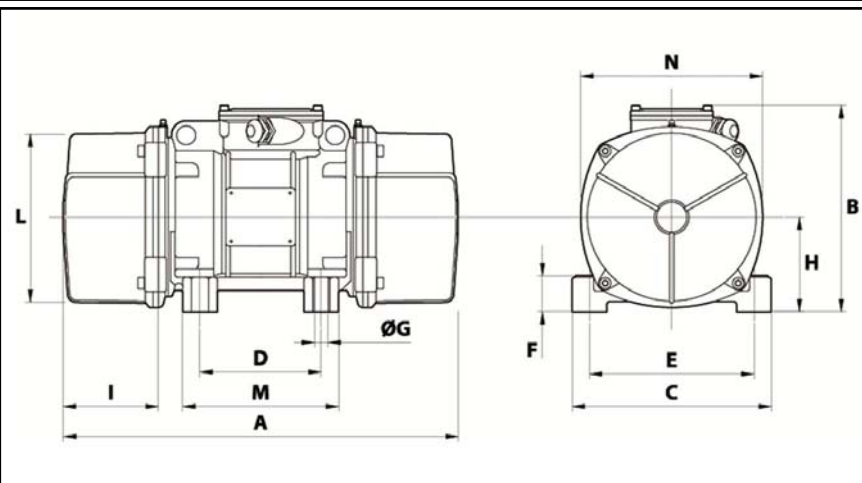
Quantité d'entretien après 1000 heures d'utilisation: 40g

Quantité max. par roulement remplacé: 80g

Fixation au moyen de 4 vis M24 - 15/16" qualité 8.8 au couple de serrage (kgm - ft/lb): 71 - 513

- Filetage presse étoupe non fourni: NPT3/4"

Espace pour entretien: 202 mm



A	734
B	367
C	335
D	180
E	280
F	70
G	25
N° TROUS	4
H	175
I	202
L	303
M	235
N	320