

VIBRATEUR TYPE: CDX 10/810-G/D 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

6 POLES - 1200 TR/MIN
 REF.: 602325C
 GRANDEUR: 40

Certifications:



CARACTERISTIQUES MECANIQUES ET ELECTRIQUES VIBRATEUR TYPE: CDX 10/810-G/D

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	561	112,20	905	8,88	95451	Phases:	triphasés
90	504,90	100,98	815	7,99	>100000	Fréquence (Hz)	60 Hz
80	448,80	89,76	724	7,10	>100000	Vitesse de rotation (tr/min)	1200
70	392,70	78,54	634	6,22	>100000	Puissance maxi (watt)	0
60	336,60	67,32	543	5,33	>100000		
50	280,50	56,10	453	4,44	>100000	Courant nominal (ampère)	1,3
40	224,40	44,88	362	3,55	>100000	IS/IR	3,69
30	168,30	33,66	272	2,66	>100000		
20	112,20	22,44	181	1,78	>100000		
10	56,10	11,22	91	0,89	>100000		

DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS (mm) DU VIBRATEUR TYPE: CDX 10/810-G/D

Poids du vibrateur CDX 10/810-G/D :65,4 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.

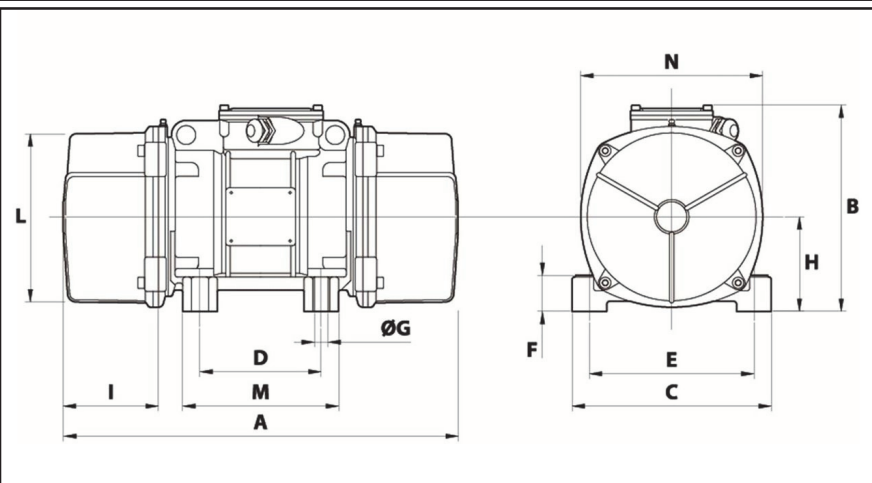
Quantité d'entretien après 1000 heures d'utilisation: 16g

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

- Filetage presse étoupe non fourni: NPT3/4"

Espace pour entretien: 134 (50Hz) 108 (60Hz) mm



A	468
B	278,5
C	235
D	140
E	190
F	65
G	17
N° TROUS	4
H	116
I	108
L	210
M	185
N	225
