

VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/9000-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.: 600201C Poussière T°=135°C
 GRANDEUR: 95

Certifications:



CARACTERISTIQUES MECANIQUES ET ELECTRIQUES VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/9000-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	619,00	123,80	8970	88,00	4661	Phases:	triphasés
90	557,10	111,42	8073	79,20	6622	Fréquence (Hz)	60 Hz
80	495,20	99,04	7176	70,40	9806	Vitesse de rotation (tr/min)	3600
70	433,30	86,66	6279	61,60	15304	Puissance maxi (watt)	9300
60	371,40	74,28	5382	52,80	25584		
50	309,50	61,90	4485	44,00	46980		
40	247,60	49,52	3588	35,20	98843	Courant nominal (ampère)	13,00
30	185,70	37,14	2691	26,40	>100000	IS/IR	5,23
20	123,80	24,76	1794	17,60	>100000		
10	61,90	12,38	897	8,80	>100000		

DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS (mm) DU VIBRATEUR TYPE: MVSI 3/9000-S90

Poids du vibrateur MVSI 3/9000-S90 :210,0 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.

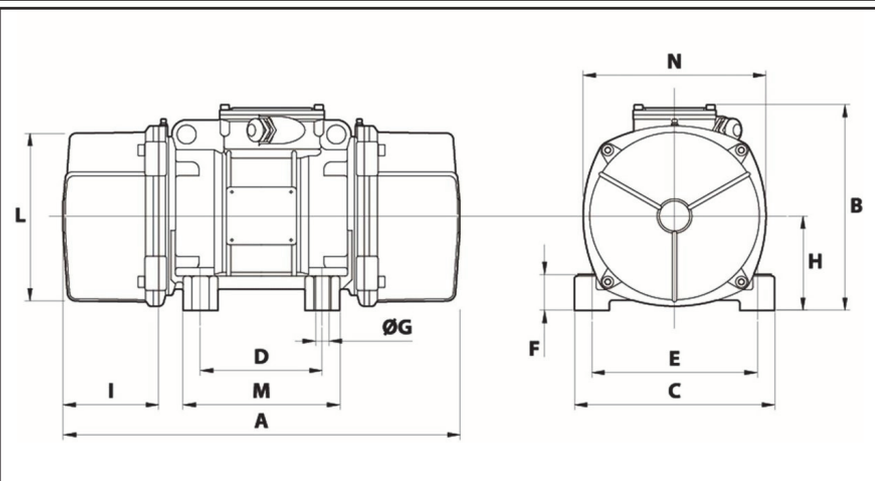
Quantité d'entretien après 1000 heures d'utilisation: 80g

Quantité max. par roulement remplacé: 150g

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: 135 mm



A	629
B	395
C	392
D	200
E	320
F	100
G	28
N° TROUS	4
H	192
I	135
L	355
M	270
N	375