

VIBRATEUR TYPE: MVSI 15/900-S02 230/400 VOLTS TRIPHASES 50 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

4 POLES - 1500 TR/MIN ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22
 REF.: 601513A Poussière T°=120°C
 GRANDEUR: 30

Certifications:



CARACTERISTIQUES MECANIQUES ET ELECTRIQUES VIBRATEUR TYPE: MVSI 15/900-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)	400
100	357,00	71,40	900	8,83	12752	Phases:	triphasés
90	321,30	64,26	810	7,95	17492	Fréquence (Hz)	50 Hz
80	285,60	57,12	720	7,06	24906	Vitesse de rotation (tr/min)	1500
70	249,90	49,98	630	6,18	37178	Puissance maxi (watt)	525
60	214,20	42,84	540	5,30	59037		
50	178,50	35,70	450	4,42	>100000		
40	142,80	28,56	360	3,53	>100000	Courant nominal (ampère)	0,92
30	107,10	21,42	270	2,65	>100000	IS/IR	3,48
20	71,40	14,28	180	1,77	>100000		
10	35,70	7,14	90	0,88	>100000		

DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS (mm) DU VIBRATEUR TYPE: MVSI 15/900-S02

Poids du vibrateur MVSI 15/900-S02 :30,0 kg

Service continu temperature ambiante: -20°C à +40°C - Tropicalisation anti-moisissure - Protection mécanique: IP66 IK08 sec. IEC

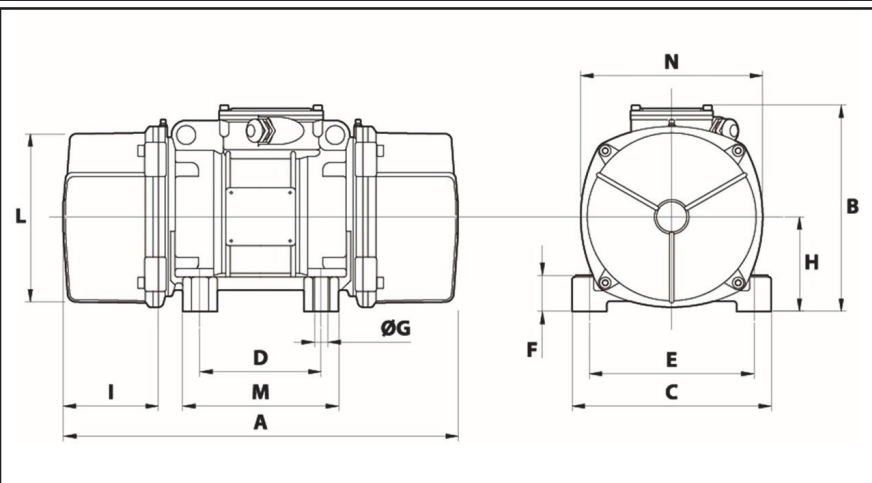
Type de roulement: BILLE

Graissage à vie et a double ecran de protection.

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: 106 mm



A	394
B	216
C	205
D	120
E	170
F	45
G	17
N° TROUS	4
H	94
I	106
L	170
M	160
N	182