

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: acbm.com

4 POLES - 1500 TR/MIN
 REF.: 601131A
 GRANDEUR: 90

Certifications:



CARACTERISTIQUES MECANIQUES ET ELECTRIQUES

Réglages des masses (%)			Force centrifuge (kg)	Force centrifuge (kN)	Durée theorique des roulements (heures)
100			7000	68,7	15186
90			6300	61,83	21576
80			5600	54,96	31950
70			4900	48,09	49864
60			4200	41,22	83356
50			3500	34,35	>100000
40			2800	27,48	>100000
30			2100	20,61	>100000
20			1400	13,74	>100000
10			700	6,87	>100000

Tension alimentation (volts)	400
Phases:	triphasés
Fréquence (Hz)	50 Hz
Vitesse de rotation (tr/min)	1500
Puissance maxi (watt)	7000
Courant nominal (ampère)	11,8
IS/IR	6,19

DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS (mm)

Poids du vibreur: 160 kg

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

Type de roulement: ROULEAU

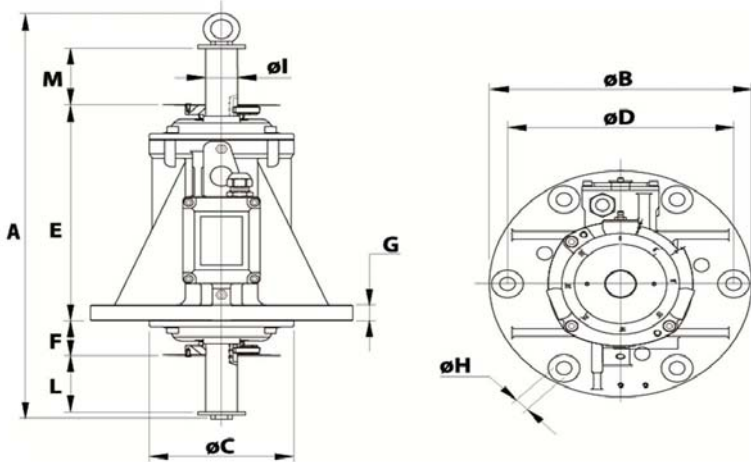
Graissage LONG-LIFE avec graisse KLUEBER STABURAGS NBU 8EP.

Quantité d'entretien après 1000 heures d'utilisation: 150g

Quantité max. par roulement remplacé: 80g

Fixation au moyen de 8 vis M24 - 15/16" qualité 8.8 au couple de serrage (kgm - ft/lb): 71 - 513

Diamètre du câble d'alimentation de 16 à 19 mm - Presse étoupe: M32x1,5



A	740
B	508
C	314
D	438
E	388
F	88
G	34
N° TROUS	8
H	25
I	52
L	79
M	79