

**VIBRATEUR TYPE: MVSI 10/9000-S90-TS 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

6 POLES - 1000 TR/MIN ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22  
 REF.: 6T2093A Poussière T°=135°C  
 GRANDEUR: 95

Certifications:


**CARACTERISTIQUES MECANIQUES ET ELECTRIQUES VIBRATEUR TYPE: MVSI 10/9000-S90-TS**

| 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                     | 7752                   | 1550,40                  | 8666                  | 85,00                 | 18827                                   | Phases:                      | triphasés |
| 90                      | 6976,80                | 1395,36                  | 7799                  | 76,50                 | 26753                                   | Fréquence (Hz)               | 50 Hz     |
| 80                      | 6201,60                | 1240,32                  | 6933                  | 68,00                 | 39607                                   | Vitesse de rotation (tr/min) | 1000      |
| 70                      | 5426,40                | 1085,28                  | 6066                  | 59,50                 | 61826                                   | Puissance maxi (watt)        | 7500      |
| 60                      | 4651,20                | 930,24                   | 5200                  | 51,00                 | >100000                                 |                              |           |
| 50                      | 3876,00                | 775,20                   | 4333                  | 42,50                 | >100000                                 | Courant nominal (ampère)     | 14        |
| 40                      | 3100,80                | 620,16                   | 3466                  | 34,00                 | >100000                                 | IS/IR                        | 4,13      |
| 30                      | 2325,60                | 465,12                   | 2600                  | 25,50                 | >100000                                 |                              |           |
| 20                      | 1550,40                | 310,08                   | 1733                  | 17,00                 | >100000                                 |                              |           |
| 10                      | 775,20                 | 155,04                   | 867                   | 8,50                  | >100000                                 |                              |           |

**DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS (mm) DU VIBRATEUR TYPE: MVSI 10/9000-S90-TS**
**Poids du vibrateur MVSI 10/9000-S90-TS :326,0 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 STABURAGS NBU 8EP.

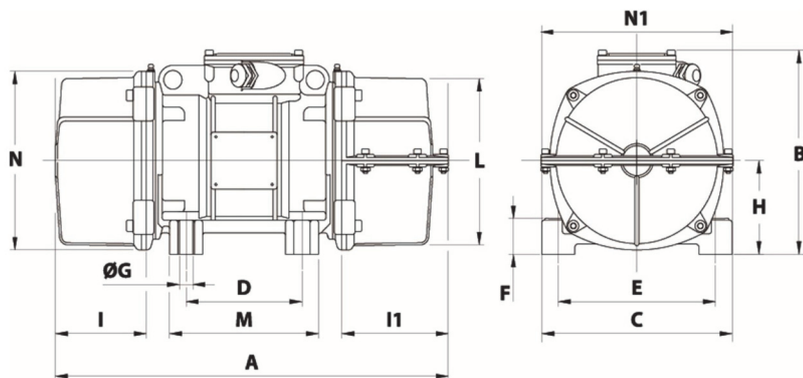
Quantité d'entretien après 1000 heures d'utilisation: 80g

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: 281 mm



|          |                              |
|----------|------------------------------|
| A        | 1 CAPOT: 896 / 2 CAPOTS: 922 |
| B        | 395                          |
| C        | 392                          |
| D        | 200                          |
| E        | 320                          |
| F        | 100                          |
| G        | 28                           |
| N° TROUS | 4                            |
| H        | 192                          |
| I        | 255                          |
| I1       | 281                          |
| N1       | 410                          |
| L        | 355                          |
| M        | 270                          |
| N        | 375                          |