

TECHNISCHES DATENBLATT ELEKTRISCHE UNWUCHTMOTOREN

UNWUCHTMOTOREN TYP: CDX 15/550-G/D 260 VOLTS Einphasigen 60 Hz

ACBMV B. CASADIO VIBRATION

Z.I. Mi-Plaine

51 Rue Ampère

4 POLIG - 1800 RPM
REF.: 601411C
BAUGR: 20

69682 CHASSIEU CEDEX (FRANCE) Tel.: 04 78 90 87 87 / Fax.: 04 78 90 87 88

Email: vibrateur@orange.fr Internet: acbmv.com

B.P. 31

BAUGR: 20
Zertifizierungen:



| NATCHANICCHE | LIND | LENTRICCHE | FICENICCIA | CTCN |
|--------------|------|------------|-------------------|----------|
| MECHANISCHE | UNDE | LEKIKISCHE | EIGENSCH <i>F</i> | AT I EIN |

| Un- | Statisches mo- | Arbeitsmo- | Fliehkraft (kg) | Fliehkraft (kN) | Geschätzte |
|-------|----------------|------------|------------------|--------------------|-----------------|
| | | ment | riielikiait (kg) | Flietiki ait (kiv) | Lebensdauer der |
| | ment (kgmm) | | | | Lager (Stunden) |
| n (%) | | (kgcm) | | | 20ge: (0taac) |
| 100 | 163 | 32,60 | 592 | 5,81 | 4224 |
| 90 | 146,70 | 29,34 | 533 | 5,23 | 5788 |
| 80 | 130,40 | 26,08 | 474 | 4,65 | 8229 |
| 70 | 114,10 | 22,82 | 414 | 4,07 | 12351 |
| 60 | 97,80 | 19,56 | 355 | 3,49 | 19589 |
| 50 | 81,50 | 16,30 | 296 | 2,91 | 33792 |
| 40 | 65,20 | 13,04 | 237 | 2,32 | 65833 |
| 30 | 48,90 | 9,78 | 178 | 1,74 | >100000 |
| 20 | 32,60 | 6,52 | 118 | 1,16 | >100000 |
| 10 | 16,30 | 3,26 | 59 | 0,58 | >100000 |

| Stromversorgung (volts) | 260 |
|-------------------------|-------------|
| Phasen: | Einphasigen |
| Frequenz (Hz) | 60 Hz |
| Drehzahl (RPM) | 1800 |
| Max. Leis- | absorbiert: |
| tungsaufnahme (watt) | 320 |
| | Übergabe: |
| | 180 |
| | |
| Max. Strom (amp) | 2,8 |
| IS/IR | 2,5 |

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 22 kg

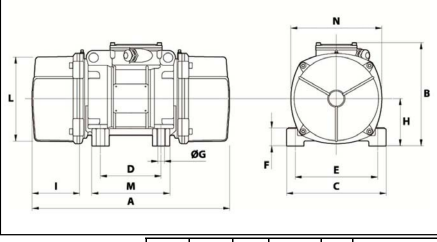
Continuierlich Umgebungstemperatur: -20°C à +40°C - Tropenisolation - MechanischeSchutzart: IP66 IK08 gemäß IEC Lager typ: KUGELLAGER

"FOR LIFE" - Schmierung mit doppelter Schutz-Bildschirm

Montage mit 4 Schrauben M12 - 1/2" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 8 - 58

- Gewinde der Kabelverschraubung nicht geliefert: NPT1/2 $^{\prime\prime}$

Wartung Raum: 117 mm



| | Α | 392 |
|---|--------------|-------------------------|
| ١ | В | 218 |
| ١ | С | 167 |
| ١ | D | 105 |
| ١ | Е | 140 |
| ١ | F | 30 |
| ١ | G | 13 |
| | | |
| ١ | N° BOHRUNGEN | 4 |
| | N° BOHRUNGEN | 90 |
| | | |
| | | 90 |
| | H I | 90 117 |
| | H I L | 90 117 150 |
| | H I L | 90 117 150 140 |

Diese Daten und Strichzeichnungen von diesem technischen Datenblatt sind das Eigentum der Firma ACBMV. Nicht vervielfältigen oder zu kopieren, ohne Genehmigung. Diese Daten und Strichzeichnungen sollen Maße abbilden und stellen nicht notwendigerweise die Maschine außen. Die hier enthaltenen Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.