

TECHNISCHES DATENBLATT ELEKTRISCHE UNWUCHTMOTOREN

UNWUCHTMOTOREN TYP: CDX 15/2410-G/D 260/460 VOLTS Dreiphasen 60 Hz

ACBMV B. CASADIO VIBRATION 4 POLIG - 1800 RPM Z.I. Mi-Plaine REF.: 601329C 51 Rue Ampère BAUGR: 60

B.P. 31

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

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

Zertifizierungen:









MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

		I .		I	I
Un-	Statisches mo-	Arbeitsmo-	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte
wuchtscheibe	ment (kgmm)	ment			Lebensdauer der
n (%)		(kgcm)			Lager (Stunden)
100	674	134,80	2444	24,00	23258
90	606,60	121,32	2200	21,60	33024
80	539,20	107,84	1955	19,20	48950
70	471,80	94,36	1711	16,80	76338
60	404,40	80,88	1466	14,40	>100000
50	337,00	67,40	1222	12,00	>100000
40	269,60	53,92	978	9,60	>100000
30	202,20	40,44	733	7,20	>100000
20	134,80	26,96	489	4,80	>100000
10	67,40	13,48	244	2,40	>100000

Stromversorgung (volts)	460
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	60 Hz
Drehzahl (RPM)	1800
Max. Leis-	absorbiert:
tungsaufnahme (watt)	1650
	Übergabe:
	1485
Max. Strom (amp)	2,9
IS/IR	7,76

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 92 kg

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

Lager typ: ROLLENLAGER

"LONG LIFE" - Schmierung mit KLUEBER STABURAGS NBU 8EP.

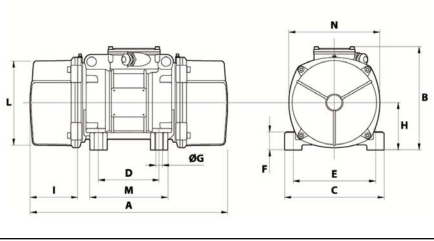
Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 19g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 35g

Montage mit 4 Schrauben M20 - 13/16" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 38 - 275

- Gewinde der Kabelverschraubung nicht geliefert: NPT3/4"

Wartung Raum: 146 mm



	Α	572
l	В	312
ı	С	270
ı	D	155
ı	Е	225
ı	F	52
ı	G	22
ı	N° BOHRUNGEN	4
l	Н	135
	H I	135 146
	-	
	I	146
	I L	146 238,5
	L M	146 238,5 200