

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: acbmv.com

6 POLIG - 1200 RPM ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22
 REF.: 602349C Staub T°=135°C
 BAUGR: 97

Zertifizierungen:



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	6896,00	1379,20	11100	109,00	9414
90	6206,40	1241,28	9990	98,10	13375
80	5516,80	1103,36	8880	87,20	19806
70	4827,20	965,44	7770	76,30	30911
60	4137,60	827,52	6660	65,40	51674
50	3448,00	689,60	5550	54,50	94887
40	2758,40	551,68	4440	43,60	>100000
30	2068,80	413,76	3330	32,70	>100000
20	1379,20	275,84	2220	21,80	>100000
10	689,60	137,92	1110	10,90	>100000

Stromversorgung (volts)	460
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	60 Hz
Drehzahl (RPM)	1200
Max. Leistungsaufnahme (watt)	8000
Max. Strom (amp)	12,40
IS/IR	4,92

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 370,0 kg

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

Lager typ: ROLLENLAGER

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

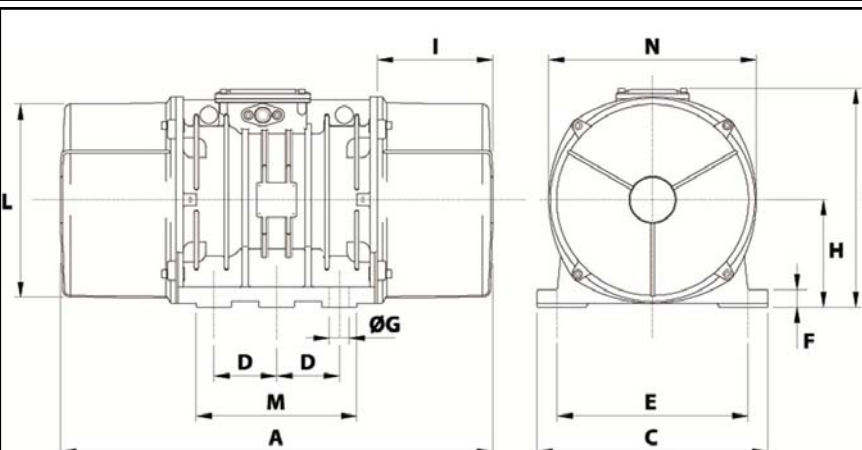
Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 90g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 180g

Montage mit 6 Schrauben M36 - 1 3/8" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 190 - 1370

Kabelgröße: 13 à 20 mm - Kabelverschr.: M32x1,5

Wartung Raum: 255 mm



A	912
B	437
C	460
D	125
E	380
F	35
G	39
N° BOHRUNGEN	6
H	215
I	255
L	387
M	320
N	414