

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

8 POLIG - 750 RPM ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22
 REF.: 6T2871A Staub T°=135°C
 BAUGR: 105

Zertifizierungen:



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	17946	3589,20	11285	111,00	62765
90	16151,40	3230,28	10157	99,90	89160
80	14356,80	2871,36	9028	88,80	>100000
70	12562,20	2512,44	7900	77,70	>100000
60	10767,60	2153,52	6771	66,60	>100000
50	8973,00	1794,60	5643	55,50	>100000
40	7178,40	1435,68	4514	44,40	>100000
30	5383,80	1076,76	3386	33,30	>100000
20	3589,20	717,84	2257	22,20	>100000
10	1794,60	358,92	1129	11,10	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	750
Max. Leistungsaufnahme (watt)	9200
Max. Strom (amp)	21
IS/IR	4,99

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 702,0 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.

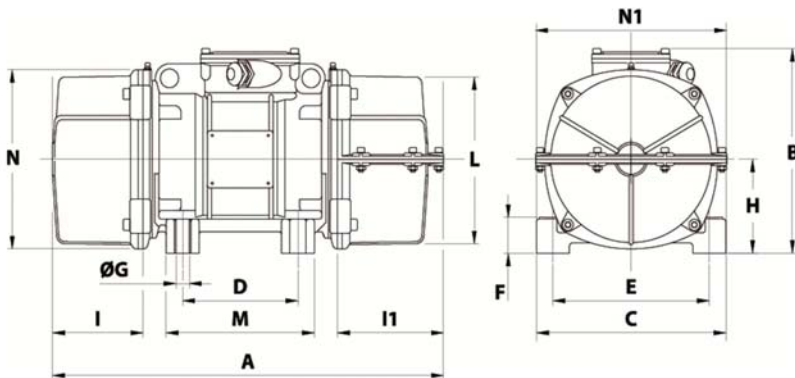
Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 150g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 300g

Montage mit 8 Schrauben M42 - 1 5/8" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 290 - 2090

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

Wartung Raum: 270 mm



A	1 COVER: 1070 / 2 COVERS: 1100
B	526
C	570
D	140
E	480
F	41
G	45
N° BOHRUNGEN	8
H	268
I	240
I1	270
N1	566
L	485
M	510
N	516