

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

8 POLIG - 750 RPM ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22
 REF.: 6T2872A 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	21337	4267,40	13418	132,00	60005
90	19203,30	3840,66	12076	118,80	85258
80	17069,60	3413,92	10734	105,60	>100000
70	14935,90	2987,18	9393	92,40	>100000
60	12802,20	2560,44	8051	79,20	>100000
50	10668,50	2133,70	6709	66,00	>100000
40	8534,80	1706,96	5367	52,80	>100000
30	6401,10	1280,22	4025	39,60	>100000
20	4267,40	853,48	2684	26,40	>100000
10	2133,70	426,74	1342	13,20	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	750
Max. Leistungsaufnahme (watt)	10400
Max. Strom (amp)	22
IS/IR	5,5

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 755,0 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.

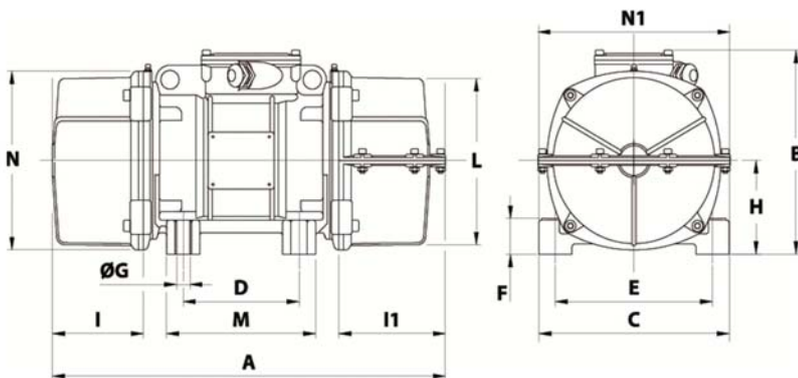
Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 180g

Max Quantität ersetzt durch die Lager: 360g

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: 310 mm



A	1 COVER: 1150 / 2 COVERS: 1180
B	526
C	570
D	140
E	480
F	41
G	45
N° BOHRUNGEN	8
H	268
I	280
I1	310
N1	566
L	485
M	510
N	516