

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

4 POLIG - 1500 RPM ATEX II 2G,D - Classe Ex e II T4/T3 tD A21 IP 66 ZONE 1-2 / 21-22  
 REF.: 6E1373A Gas T°=T3-T4 Staub T°=120°C  
 BAUGR: 20

Zertifizierungen:



### MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	219,00	43,80	552	5,42	6620
90	197,10	39,42	497	4,88	9070
80	175,20	35,04	442	4,34	12895
70	153,30	30,66	386	3,79	19360
60	131,40	26,28	331	3,25	30704
50	109,50	21,90	276	2,71	52960
40	87,60	17,52	221	2,17	>100000
30	65,70	13,14	166	1,63	>100000
20	43,80	8,76	110	1,08	>100000
10	21,90	4,38	55	0,54	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	1500
Max. Leistungsaufnahme (watt)	absorbiert: T3=300 T4=285 Übergabe: T3=200 T4=180
Max. Strom (amp)	T3=0,57 T4=0,52
IS/IR	T3=3,33 T4=3,63

### ABMESSUNGEN (mm)

#### Gewicht: 20,4 kg

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

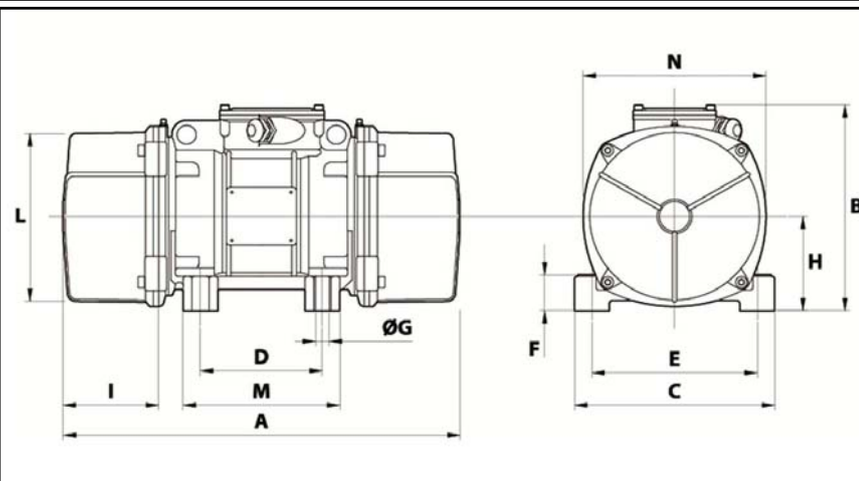
Lager typ: KUGELLAGER

"FOR LIFE" - Schmierung mit doppelter Schutz-Bildschirm

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

Kabelgröße: 9 à 16 mm - Kabelverschr.: M25x1,5

Wartung Raum: 114 mm



A	386
B	203
C	167
D	105
E	140
F	30
G	13
N° BOHRUNGEN	4
H	30
I	114
L	145
M	140
N	160