

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.: 6E1403A Gas T°=T3-T4 Staub T°=120°C
 BAUGR: 10

Zertifizierungen:



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Fliehkraft Unwuchtscheiben top/senken	Statisches moment senken	Fliehkraft Unwuchtscheiben top/senken (kN)	Statisches moment top (kgmm)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	106/74	29,4	1,04/0,73	42,1	23406
90	95,4/66,6	26,46	0,94/0,66	37,89	32107
80	84,8/59,2	23,52	0,83/0,58	33,68	45715
70	74,2/51,8	20,58	0,73/0,51	29,47	68239
60	63,6/44,4	17,64	0,62/0,44	25,26	>100000
50	53/37	14,70	0,52/0,37	21,05	>100000
40	42,4/29,6	11,76	0,42/0,29	16,84	>100000
30	31,8/22,2	8,82	0,31/0,22	12,63	>100000
20	21,2/14,8	5,88	0,21/0,15	8,42	>100000
10	10,6/7,4	2,94	0,10/0,07	4,21	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	1500
Max. Leistungsaufnahme (watt)	absorbiert: T3=203 T4=170 Übergabe: T3=90 T4=94
Max. Strom (amp)	T3=0,45 T4=0,39
IS/IR	T3=2,04 T4=2,34

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 14 kg

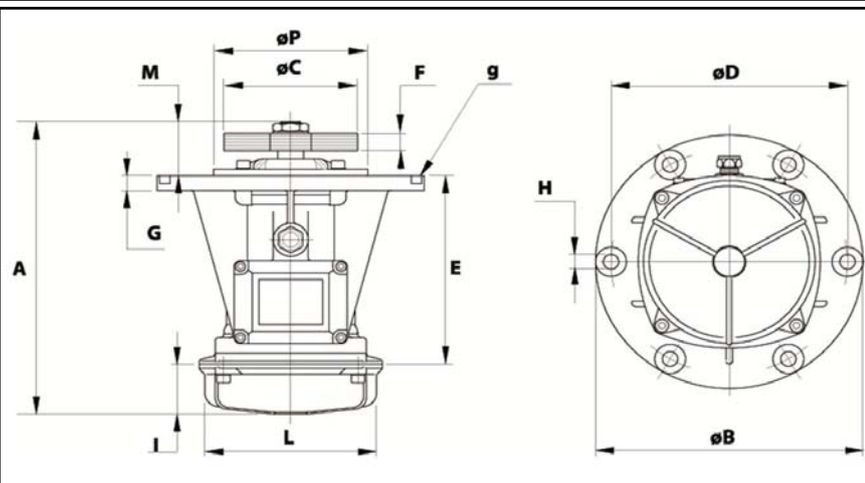
Continuierlich Umgebungstemperatur: -20°C à +40°C - Tropenisolation - Mechanische Schutzart: IP66 IK08 gemäß IEC

Lager typ: KUGELLAGER

"FOR LIFE" - Schmierung mit doppelter Schutz-Bildschirm

Montage mit 4 Schrauben M10 - 7/16" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 4.80 - 35

Kabelgröße: 6.5 à 12 mm - Kabelverschr.: M20x1,5



A	292,5
B	215
C	114 (50Hz) 108 (60Hz)
D	187
H	12
N° TROUS	4
E	179,5
F	48 (50Hz) 40 (60Hz)
G	13
I	77
L	127
M	36
P	-