

ACBMV B. CASADIO VIBRATION

TECHNISCHES DATENBLATT ELEKTRISCHE UNWUCHTMOTOREN

UNWUCHTMOTOREN TYP: MVSI 075/6800-S02-TS 230/400 VOLTS Dreiphasen 50

8 POLIG - 750 RPM REF.: 6T2551A

BAUGR: 97

Staub T°=135°C

ATEX II 2D tD A21 IP 66 ZONE 21-22

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

Zertifizierungen:







MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

	MEGINAISCHE SID ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTE				
Un-	Statisches mo-	Arbeitsmo-	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte
wuchtscheibe	ment (kgmm)	ment			Lebensdauer der
n (%)		(kgcm)			Lager (Stunden)
100	7340	1468,00	4616	45,30	>100000
90	6606,00	1321,20	4154	40,77	>100000
80	5872,00	1174,40	3693	36,24	>100000
70	5138,00	1027,60	3231	31,71	>100000
60	4404,00	880,80	2770	27,18	>100000
50	3670,00	734,00	2308	22,65	>100000
40	2936,00	587,20	1846	18,12	>100000
30	2202,00	440,40	1385	13,59	>100000
20	1468,00	293,60	923	9,06	>100000
10	734,00	146,80	462	4,53	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	750
Max. Leis- tungsaufnahme (watt)	5600
tungsaumannie (watt)	
Max. Strom (amp)	10,5
IS/IR	3,12

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 330,0 kg

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

Lager typ: ROLLENLAGER

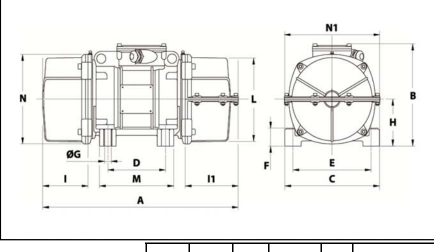
"LONG LIFE" - Schmierung mit KLUEBER STABURAGS NBU 8EP.

Re Schmierung Menge nach 1000 Stunden mit: 60g Max Quantität ersetzt durch die Lager: 120g

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: 246 mm



	Α	1 COVER: 878 / 2 COVERS: 894
1	В	437
1	С	460
1	D	125
1	E	380
1	F	35
1	G	39
١	N° BOHRUNGEN	6
1	Н	215
	H I	215 230
	H I I1	
	I	230
	I I1	230 246
	I I1 N1	230 246 450