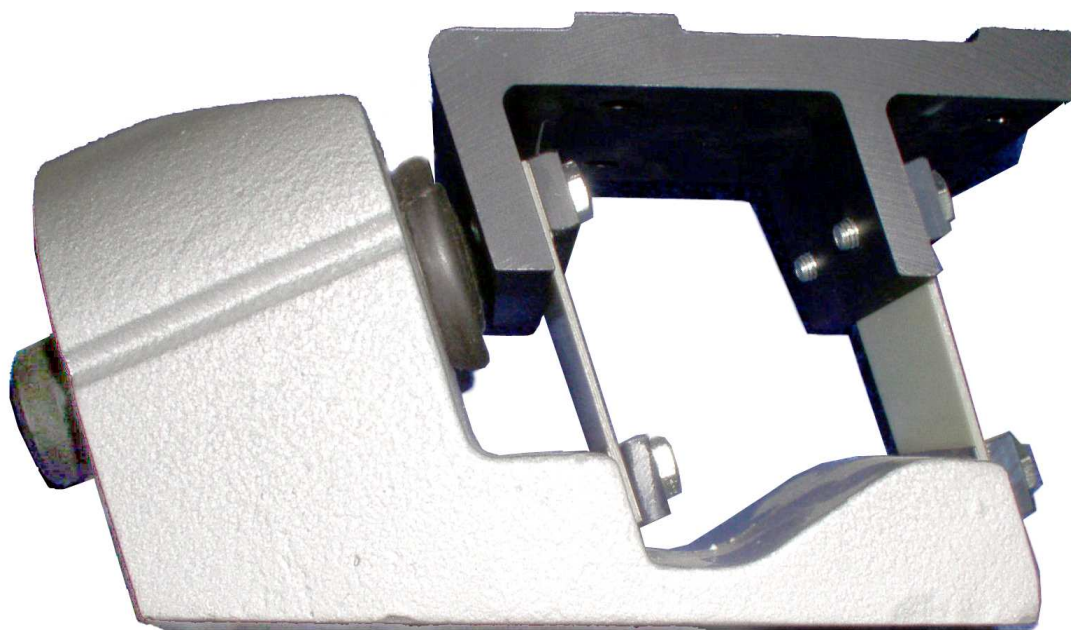


VIBRATEURS DE DOSAGE ELECTROMAGNETIQUES SERIE BEM

Notice Documentaire Série BEM



LA VIBROPERCUSSION

ZAC des Gravanches - 10 rue du Pré Comtal - 63100 CLERMONT - FERRAND

☎ : 04.73.24.40.00 - FAX : 04.73.23.11.43

Internet : www.vibropercussion.com - ✉ : contact@vibropercussion.com

PRESENTATION SERIE BEM

La gamme de vibrateurs "BEM" a été conçue pour répondre efficacement aux problèmes de dosage des produits difficiles. Ces appareils sont tout particulièrement adaptés au dosage continu ou instantané de produits en vrac dans l'industrie chimique, alimentaire ou dans l'emballage. Ils trouvent également de nombreuses applications dans d'autres industries lorsque se pose le problème du transport et du dosage précis. Ces vibrateurs atteignent dès le démarrage leur amplitude maximale. Avec ce matériel, une solution optimale peut ainsi être apportée à chaque cas particulier.

Vibrateurs BEM

L'excitation électromagnétique est réglée de façon à assurer un débit constant, même en présence de paramètres multiples liés à la différence de nature et de comportements des produits véhiculés.

Les vibrateurs BEM ne nécessitent aucun entretien particulier.

Les plots en caoutchouc, nécessaires à l'isolation vibratoire et situés sous la contre masse, sont fournis de série.

Lorsque les vibreurs sont appelés à équiper des auges ou masses utiles de fabrication client, il est nécessaire d'effectuer un réglage des lames de ressorts afin d'obtenir une fréquence propre comprise entre 52 et 54 Hz.

Le centre de gravité doit se situer sur l'axe de vibration repris sur le bloc fonte.

Les masses utiles (auge, etc.) doivent être conçues de façon à résister aux vibrations.

Tension de raccordement :

230 V, 50 Hz

D'autres tensions peuvent être exécutées sur demande.

Protection :

Les appareils sont fournis en IP 65 suivant la NE 60 529.

Exécutions spéciales :

Des exécutions spéciales Atex sont en cours d'homologation.

Finition :

Exécution martelée laquée argent.

Sur demande, une protection spéciale anti-corrosion peut être réalisée.



LA VIBROPERCUSSION

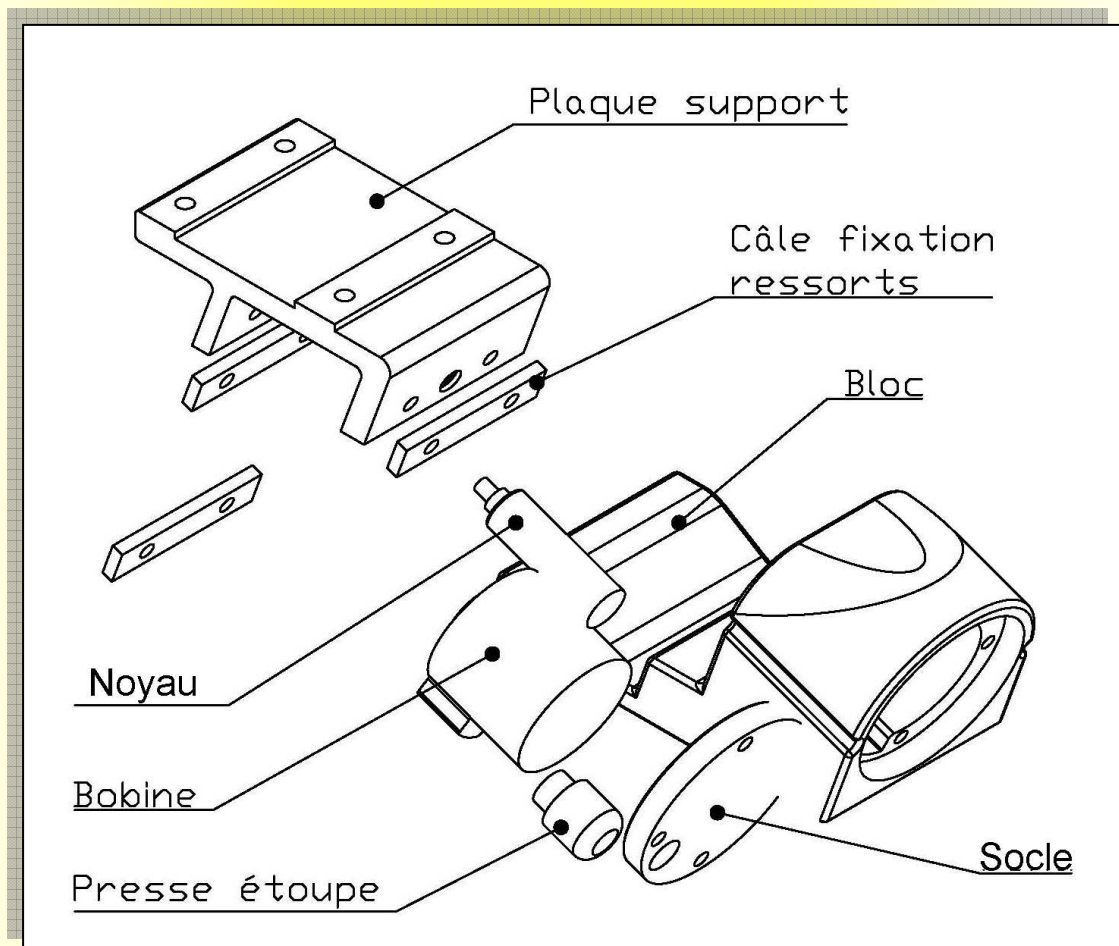
ZAC des Gravanches - 10 rue du Pré Comtal - 63100 CLERMONT - FERRAND

☎ : 04.73.24.40.00 - FAX : 04.73.23.11.43

Internet : www.vibropercussion.com - ✉ : contact@vibropercussion.com

BASES ELECTROMAGNETIQUES TYPE BEM

VUE ECLATEE BEM



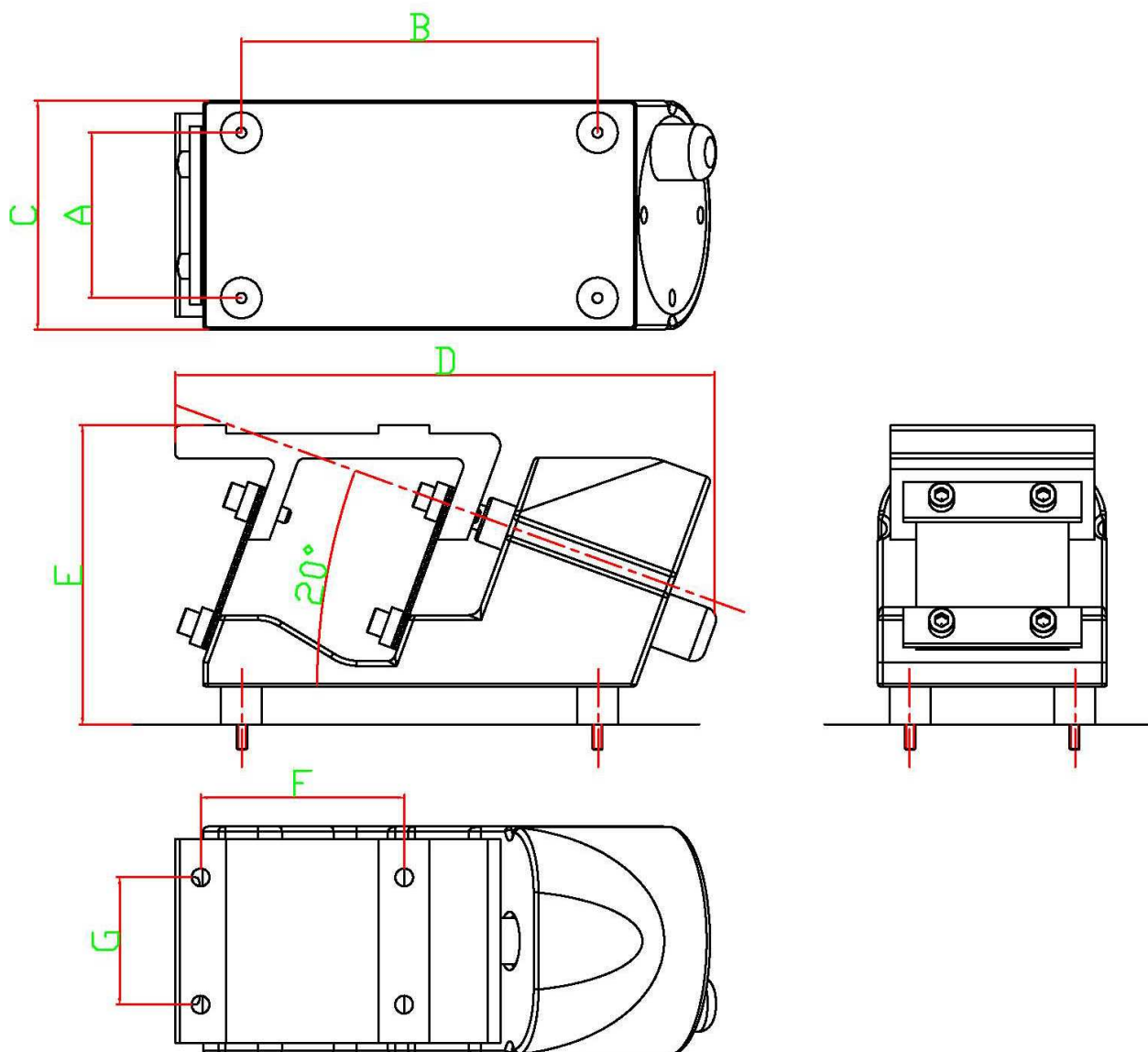
LA VIBROPERCUSSION

ZAC des Gravanches - 10 rue du Pré Comtal - 63100 CLERMONT - FERRAND

☎ : 04.73.24.40.00 - FAX : 04.73.23.11.43

Internet : www.vibropercussion.com - ✉ : contact@vibropercussion.com

ENCOMBREMENT SERIE BEM



	A	B	C	D	E	F*	G*	Ø FG	Ø AB	I	W
BEM 2.1	65	140	90	212	117.5	80	50	7	M4	0.2	40
BEM 3.1	95	180	125	270	170	80	80	8.5	M6	1.2	300

* : Possibilité de perçage spécial sur demande.

I : Intensité en Ampère

W : Puissance en Watts

LA VIBROPERCUSSION

ZAC des Gravanches - 10 rue du Pré Comtal - 63100 CLERMONT - FERRAND

☎ : 04.73.24.40.00 - FAX : 04.73.23.11.43

Internet : www.vibropercussion.com - ✉ : contact@vibropercussion.com

