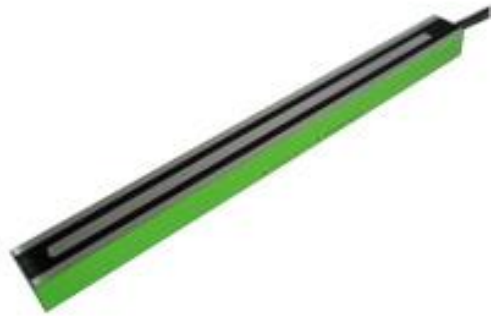
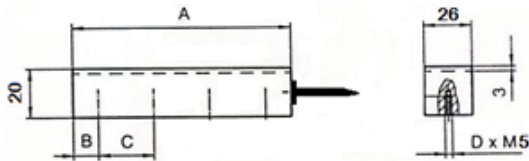


## RÉGLETTE ÉLECTROMAGNÉTIQUE ÉTROITE – RGW



Référence	TYPE	Dimensions (mm)					Puiss. W	Poids kg
		Force* nom.(N)	A	B	C	D		
2071/51/100W	RG-100W	45	102	27,0	48	2	10	0,4
2071/51/150W	RG-150W	85	152	51,0	50	2	14	0,6
2071/51/200W	RG-200W	125	202	51,0	50	3	19	0,8
2071/51/300W	RG-300W	200	302	50,5	67	4	28	1
2071/51/400W	RG-400W	270	402	51,0	60	6	38	1,3
2071/51/450W	RG-450W	310	452	51,0	70	6	42	1,5
2071/51/500W	RG-500W	350	502	51,0	80	6	47	1,7
2071/51/600W	RG-600W	420	602	49,0	72	8	56	2

\*Force maximale mesurée sur plaque d'acier doux St 37 rectifiée, épaisseur 10 mm, recouverte en totalité par la ventouse, sans entrefer et à température ambiante.

Application : levage, manutention.

Exécution :

- Tension : 24 Vcc
- Service : 100 %
- Température maximum d'utilisation : 45°C
- Protection IP64
- Corps en acier
- Trous taraudés sur le dessus pour fixation.

Un coefficient de sécurité x 3 devra être observé lors de l'utilisation de ces ventouses pour des opérations de levage.