

AIMANT CARRÉ CAPOTAGE PLASTIQUE AVEC TROU TARAUDÉ – VC08-2





Dimensions en mm						
					Force	Poids
Référence	Longueur	Largeur	Hauteur	Filetage	en N	en g
2091/89/08-2	58	58	19,5	M6x22,5	300	119



Température d'utilisation maximum : 50°C

Application: Fixation, montage.

Exécution:

- Aimant carré avec grande force d'attraction.
- Trou taraudé.
- Boitier en plastique noir.

Les forces indiquées sont des forces à l'arrachement vertical mesurées à température ambiante sur une plaque polie en acier doux S235JR d'une épaisseur de 10 mm.

MECAMAG – 199 avenue d'Uriage - F-38830 CRÊTS-EN-BELLEDONNE – Tel 33(0)4 79 84 34 50 Site : <u>www.mecamag.fr</u> e-mail : <u>mecamag@mecamag.fr</u>