

## PORTEUR MAGNÉTIQUE À AIMANTS PERMANENTS MECAMAG - FIX V2



TYPE	Dimensions en mm						
	Force nominale en daN sur plat	Force nominale en daN sur rond	Epaisseur mini (force 100 %)	Min/max ø	Long totale	Larg totale	Poids (kg)
2071/01/100V2	100	50	15	25/60	137	62	4,2
2071/01/300V2	300	150	20	50/100	199	90	10,8
2071/01/600V2	600	300	30	100/180	263	115	21,2
2071/01/1000V2	1000	500	40	150/350	303	150	42

Applications : Levage de charges ferromagnétiques plates ou rondes sans apport d'électricité.

Exécution : Conçu avec des aimants Néodyme les plus puissants du marché.

- Conforme à la norme EN13155 (coefficient de sécurité x 3).
- Levier facile à manœuvrer (rotor monté sur roulements).
- Crochet fixé par deux vis.
- Testé sur notre banc d'essai avant livraison.

Livré en caisse bois avec notice d'utilisation et certificat de test.