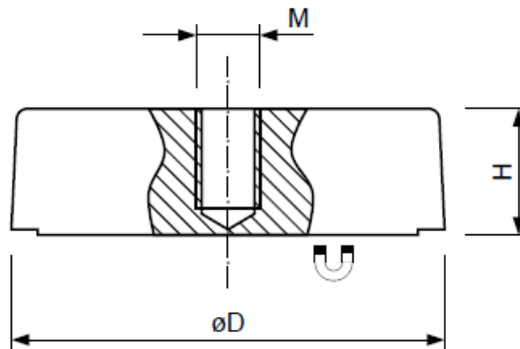


VENTOUSE MAGNÉTIQUE EN FERRITE AVEC CAPOTAGE PLASTIQUE ET TROU TARAUDÉ – VF31



Dimensions en mm						
Référence	D	H	M	Couleur	F en N	Poids en g
2091/26/41N	41	12,2	6	noir	115	72
2091/26/41G	41	12,2	6	gris	115	72
2091/26/60N	60	17,3	6	noir	300	238
2091/26/60G	60	17,3	6	gris	300	238
2091/26/80N	80	20,2	8	noir	480	495
2091/26/80G	80	20,2	8	gris	480	495



Température d'utilisation maximum : 60°C

Exécution :

- Aimant en ferrite.
- Trou taraudé.
- Capotage plastique noir ou gris clair.

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.