

T414



AIMANT ROND EN NÉODYME AVEC COQUE EN ACIER

Matériaux :

- (1) Coque tournée en acier de décolletage.
- (2) Aimant plat en Néodyme-Fer-Bore (NdFeB).
- (3) Entretoise en plastique.

Surface :

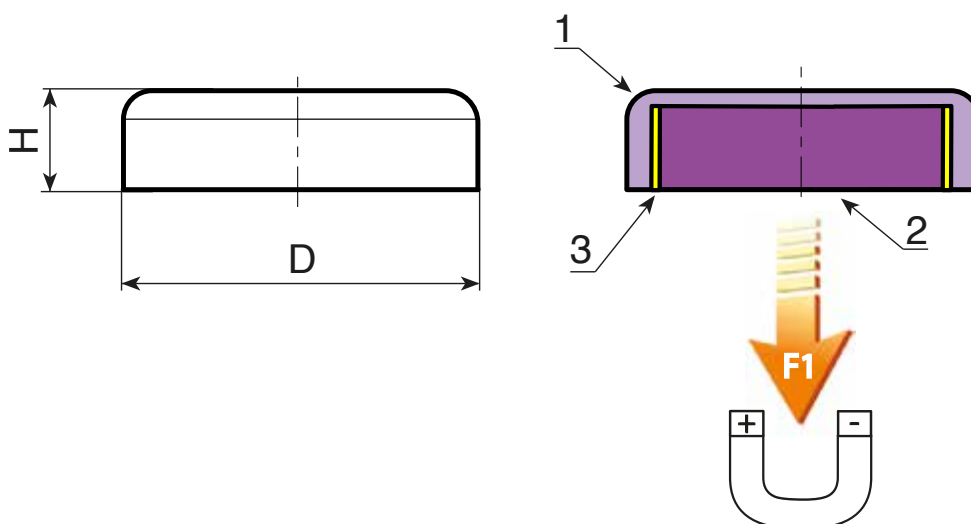
Lisse.

Couleur :

Zingage bleu standard.

Demandes spéciales :

- Sur demande et pour des quantités importantes, la coque en acier du modèle T414 peut être fournie en zingué noir (résistance de 720 heures au brouillard salin).



Code	art.	D ±0,1	H ±0,2	g	F1 (N)
-	T414006.VZ	06	4,5	1	5
-	T414008.VZ	08	4,5	2	13
-	T414010.VZ	10	4,5	2,5	25
-	T414013.VZ	13	4,5	4	60
-	T414016.VZ	16	4,5	6	95
-	T414020.VZ	20	6	14	140
-	T414025.VZ	25	7	25	200
-	T414032.VZ	32	7	41	350