









# AIMANT ROND EN SAMARIUM-COBALT AVEC COQUE EN ACIER ET TROU LISSE PASSANT

Magneti Samario (SaCo)

#### Matériaux:

- (1) Coque tournée en acier de décolletage avec trou lisse passant.
- (2) Aimant plat en Samarium-Cobalt (SmCo).
- (3) Entretoise en plastique.

#### Surface:

Lisse.

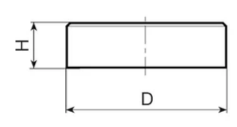
### Couleur:

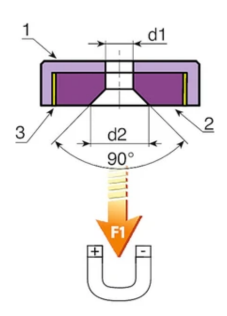
Zingage bleu standard.

## Demandes spéciales :

Sur demande et pour des quantités importantes, la coque en acier du modèle T412 peut être fournie en zingué noir (résistance de 720 heures au brouillard salin).







Code	art.	D ±0,1	H ±0,1	d2+1	d1 ±0,1	Poids (g)	F1 (N)
T412016.0001	T412016.VZD03.5	16	4,5	6,6	3,5	6	57
T412020.0002	T412020.VZD04.5	20	6	9,3	4,5	13	81
T412025.0002	T412025.VZD04.5	25	7	9,2	4,5	25	105



Code	art.	D ±0,1	H ±0,1	d2+1	d1 ±0,1	Poids (g)	F1 (N)
T412032.0002	T412032.VZD05.5	32	7	11,5	5,5	40	235
T412040.0002	T412040.VZD05.5	40	8	11,5	5,5	75	540

