

18

AIMANT ROND EN FERRITE AVEC COQUE EN ACIER ZINGUÉ ET PIVOT FILETÉ

Magneti Ferrite

Matériaux :

- (1) Coque tournée en acier de décolletage, avec pivot fileté (tolérance filetage 6g).
- (2) Aimant plat en Ferrite.
- (3) Entretoise en plastique.

Surface :

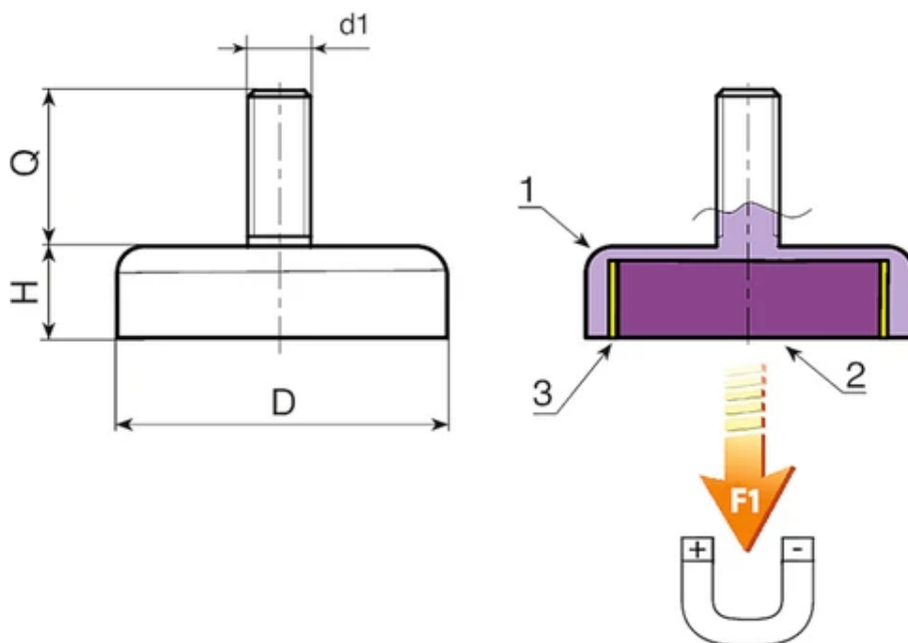
Lisse.

Couleur :

Zingage bleu standard.

Demandes spéciales :

Sur demande et pour des quantités importantes, la coque en acier du modèle T416 peut être fournie en zingué noir (résistance de 720 heures au brouillard salin).



Code	art.	D	H ±0,2	d1 6g	Q ±0,5	Poids (g)	F1 (N)
T416010.0001	T416010.VZM03X07	10 ±0,1	4,5	M3	07	2	4
T416013.0001	T416013.VZM03X07	13 ±0,1	4,5	M3	07	3	10

Code	art.	D	H ±0,2	d1 6g	Q ±0,5	Poids (g)	F1 (N)
T416016.0001	T416016.VZM03X07	16 ±0,1	4,5	M3	07	5	18
T416016.0002	T416016.VZM04X06	16 ±0,1	4,5	M4	06	5	18
T416020.0001	T416020.VZM03X07	20 ±0,1	6	M3	07	10	30
T416020.0002	T416020.VZM06X30	20 ±0,1	6	M6	30	15	30
T416025.0001	T416025.VZM04X08	25 ±0,1	7	M4	08	19	40
T416025.0002	T416025.VZM05X15	25 ±0,1	7	M5	15	20	40
T416025.0003	T416025.VZM06X20	25 ±0,1	7	M6	20	22	40
T416032.0001	T416032.VZM04X08	32 ±0,1	7	M4	08	30	80
T416032.0002	T416032.VZM06X12	32 ±0,1	7	M6	12	31	80
T416032.0003	T416032.VZM08X10	32 ±0,1	7	M8	10	32	80
T416047.0001	T416047.VZM06X08	47 +0,2/-0,1	9	M6	08	85	180
T416057.0001	T416057.VZM06X08	57 +0,3/-0,1	10,5	M6	08	146	280
T416063.0001	T416063.VZM06X15	63 +0,3/-0,1	14	M6	15	233	350