



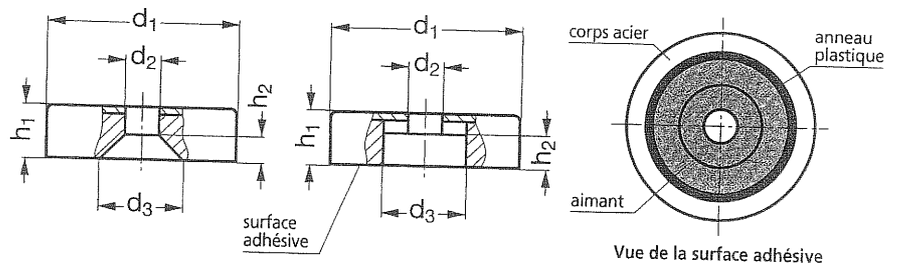
Aimant plat avec logement pour vis

MATIERE

- Corps en acier zingué.
- Aimant en ferrite dure.

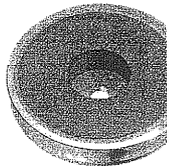
UTILISATION

- Température maximum d'emploi 220°C.
- Afin de ne pas endommager les propriétés magnétiques, les vis de fixation doivent être dans un matériau non magnétique.
- Caractéristiques techniques pages AC 03 à AC 05.



Modèle $d_1 \leq 40$
vis à tête fraisée

Modèle $d_1 \geq 50$
vis 6 pans creux



référence
Exemple de commande **41-080-16**

| | d_1 | d_2 | d_3 | h_1 | h_2 | Force (N) |
|------------|-----------------|-------|-------|-----------------|-------|-----------|
| 41-080-16 | $16 \pm 0,1$ | 3,5 | 6,5 | $4,5 +0,2/-0,1$ | 1,5 | 14 |
| 41-080-20 | $20 \pm 0,1$ | 4,1 | 9,4 | $6 +0,2/-0,1$ | 2,7 | 27 |
| 41-080-25 | $25 \pm 0,1$ | 5,5 | 11,5 | $7 +0,3/-0,2$ | 3 | 36 |
| 41-080-32 | $32 \pm 0,1$ | 5,5 | 11,5 | $7 +0,3/-0,1$ | 3 | 72 |
| 41-080-40 | $40 +0,2/-0,1$ | 5,5 | 11,5 | $8 +0,4/-0,1$ | 3,5 | 90 |
| 41-080-50 | $50 +0,2/-0,1$ | 8,5 | 22 | $10 +0,5/-0,1$ | 8,5 | 180 |
| 41-080-63 | $63 +0,3/-0,1$ | 6,5 | 24 | $14 +0,5/-0,1$ | 12 | 290 |
| 41-080-80 | $80 +0,5/-0,1$ | 6,5 | 11,5 | $18 +0,5/-0,1$ | 15 | 540 |
| 41-080-100 | $100 +0,5/-0,1$ | 10,5 | 34 | $22 +0,5/-0,1$ | 18 | 680 |