

## Aimants plats avec filetage en ferrite dure, forme A

### Description de l'article/illustrations du produit



### Description

#### Matière :

Corps en acier.

Noyau magnétique en ferrite dure.

#### Finition :

Corps zingué.

#### Nota :

Aimants plats avec filetage, système blindé.

Sur les modèles D 80, D 100 et D 125, les micro criques sur la surface de contact du matériau magnétique sont inévitables en raison du processus de fabrication. Elles ne diminuent en rien le bon fonctionnement des aimants.

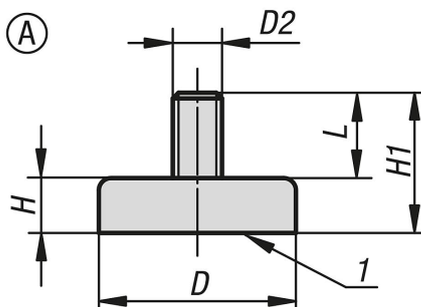
#### Plage de température :

200 °C max.

#### Indication de dessin :

1) Surface de contact

### Dessins



### Aperçu des articles

Référence	Forme	D	D2	L	H	H1	Force d'attraction en N
K0549.21	A	10 ±0,15	M3	7	4,5	11,5	4
K0549.22	A	13 ±0,15	M3	7	4,5	11,5	10
K0549.23	A	16 ±0,15	M3	7	4,5	11,5	18
K0549.24	A	20 ±0,15	M3	7	6	13	30
K0549.25	A	25 ±0,15	M4	8	7	15	40
K0549.26	A	32 ±0,20	M4	8	7	15	80