

Aimant plat en NdFeB forme A

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Corps en acier.
Noyau magnétique NdFeB.

Finition :

Corps zingué.

Nota :

Système blindé. L'utilisation du NdFeB augmente l'adhérence d'environ 10 à 20 % par rapport au SmCo.

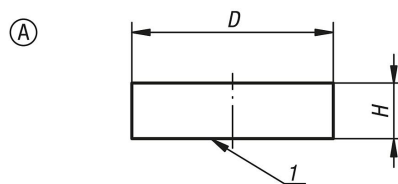
Plage de température :

80 °C max.

Indication de dessin :

1) Surface de contact

Dessins



Aperçu des articles

Référence	Forme	D	H	Force d'attraction en N
K0553.01	A	6 ±0,15	4,5	5
K0553.02	A	8 ±0,15	4,5	13
K0553.03	A	10 ±0,15	4,5	25
K0553.04	A	13 ±0,15	4,5	60
K0553.05	A	16 ±0,15	4,5	95
K0553.06	A	20 ±0,15	6	140
K0553.07	A	25 ±0,15	7	200
K0553.08	A	32 ±0,20	7	350