

Aimant cylindrique en AlNiCo sans diamètre extérieur calibré

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Corps en acier.
Noyau magnétique AlNiCo.

Finition :

Corps zingué.

Nota :

Système blindé. Diamètre « D » sans diamètre extérieur calibré. Possibilités de fixation : emmanchement serré, frettage ou collage.

Les aimants cylindriques peuvent être réduits de la cote « H1 » sans diminution de leur adhérence.

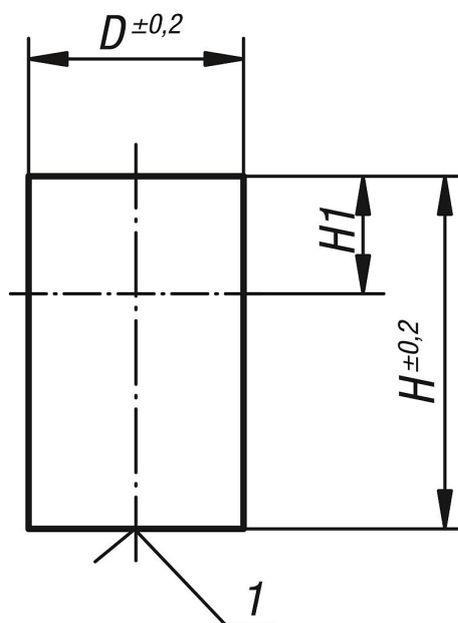
Plage de température :

450 °C max.

Indication de dessin :

1) Surface de contact

Dessins



Aperçu des articles

Aimant cylindrique en AlNiCo sans diamètre extérieur calibré

Référence	D	H	H1	Force d'attraction en N
K0546.01	6	20	12	1,5
K0546.02	8	20	11	3,5
K0546.03	10	20	10	7

Aimant cylindrique en AlNiCo sans diamètre extérieur calibré**Aperçu des articles**

Référence	D	H	H1	Force d'attraction en N
K0546.04	13	20	9	10
K0546.05	16	20	5	18
K0546.06	20	25	6	42
K0546.07	25	35	10	96
K0546.08	32	40	8	180
K0546.09	40	50	10	240