

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Corps en acier.
Noyau magnétique AlNiCo.

Finition :

Zingué.

Nota :

Aimants cylindriques avec tenon lisse, système blindé.
Le tenon peut être rallongé de la cote « H1 » sans diminution de son adhérence.

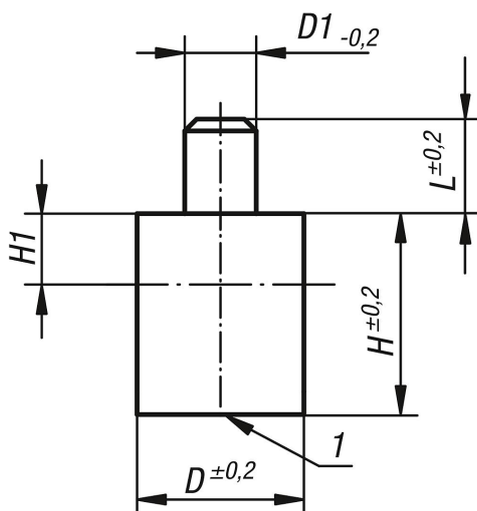
Plage de température :

450 °C max.

Indication de dessin :

1) Surface de contact

Dessins



Aperçu des articles

| Référence | D | D1 | L | H | H1 | Force d'attraction en N |
|-----------|----|----|----|----|----|-------------------------|
| 09063-01 | 6 | 3 | 8 | 20 | 2 | 1,7 |
| 09063-02 | 8 | 3 | 8 | 20 | 3 | 4 |
| 09063-03 | 10 | 4 | 8 | 20 | 6 | 8,5 |
| 09063-04 | 13 | 4 | 8 | 20 | 7 | 12 |
| 09063-05 | 16 | 5 | 8 | 20 | 5 | 20 |
| 09063-06 | 20 | 6 | 8 | 25 | 6 | 50 |
| 09063-07 | 25 | 8 | 10 | 35 | 5 | 115 |
| 09063-08 | 32 | 10 | 10 | 40 | 3 | 200 |
| 09063-09 | 40 | 15 | 20 | 50 | 5 | 240 |
| 09063-10 | 50 | 18 | 25 | 60 | 2 | 420 |

Aperçu des articles
