

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.

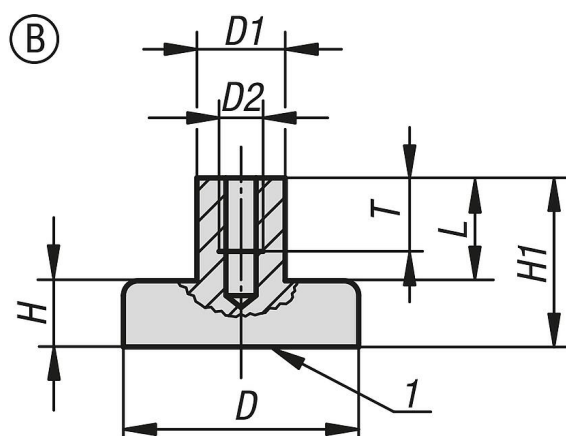
Plage de température :

200 °C max.

Indication de dessin :

1) Surface de contact

Dessins



Aperçu des articles

Référence	Forme	D	D1	D2	L	H	H1	T	Force d'attraction en N
09065-01	B	10 ±0,15	6	M3	7	4,5	11,5	5	4
09065-02	B	13 ±0,15	6	M3	7	4,5	11,5	5	10
09065-03	B	16 ±0,15	6	M3	7	4,5	11,5	5	18
09065-04	B	20 ±0,15	6	M3	7	6	13	5	30
09065-05	B	25 ±0,15	8	M4	8	7	15	6	40
09065-06	B	32 ±0,20	8	M4	8	7	15	6	80
09065-07	B	40 ±0,20	10	M5	10	8	18	8	125
09065-08	B	50 ±0,20	12	M6	12	10	22	10	220
09065-09	B	63 ±0,20	15	M8	16	14	30	14	350
09065-10	B	80 ±0,25	20	M10	16	18	34	14	600
09065-11	B	99 ±0,25	22	M12	20	22	42	17	900
09065-12	B	125 ±0,25	25	M14	24	26	50	20	1300

Aperçu des articles