

Магниты с наружной резьбой (опора плоская), магнитотвердый феррит, форма А

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Корпус из стали.

Магнитный сердечник, магнитотвердый феррит.

Исполнение:

Корпус оцинкован.

Указание:

Плоский магнит с резьбой, экранированная система.

При технологическом изготовлении конструкций D 80, D 100 и D 125 неизбежны волосные трещины на поверхности сцепления встроенного магнитного материала.. Они никак не сказываются на функции удерживающего магнита.

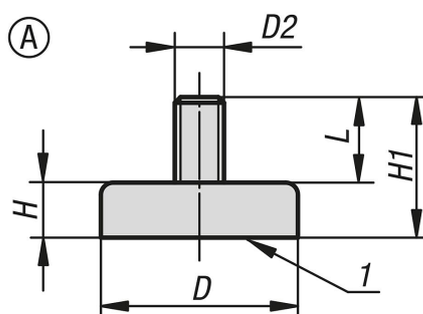
Диапазон температур:

макс. 200 °C

Указание на чертеже:

1) Поверхность сцепления

Чертежи



Обзор изделий

Номер заказа	Форма	D	D2	L	H	H1	Сила сцепления, Н
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

