

Magnety s vnitřním závitem (ploché uchycení) z tvrdého feritu

Popis zboží/obrázky produktu



Popis

Materiál:

Pouzdro z oceli.
Magnetické jádro, tvrdý ferit.

Provedení:

Pouzdro pozinkované.

Upozornění:

Stíněný systém.

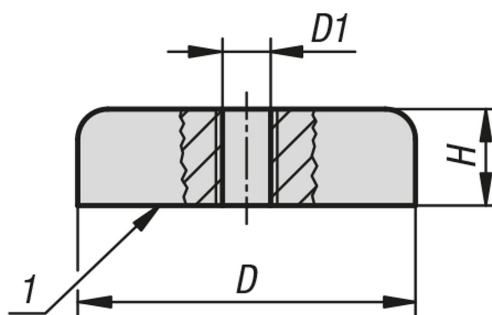
Teplotní rozsah:

max. 200 °C.

Odkaz na výkres:

1) přitlačná plocha

Výkresy



Přehled zboží

Magnety s vnitřním závitem (ploché uchycení) z tvrdého feritu

Objednací číslo	D	D1	H	Přidrzná síla N
K1394.2504	25 ±0,15	M4	7	36
K1394.3204	32 ±0,2	M4	7	75
K1394.4004	40 ±0,2	M4	8	90
K1394.5006	50 ±0,2	M6	10	170
K1394.5008	50 ±0,2	M8	10	170
K1394.6308	63 ±0,2	M8	14	290
K1394.8008	80 ±0,25	M8	18	550
K1394.8010	80 ±0,25	M10	18	550