

Magneti con filetto interno (magneti piatti) in NdFeB, rettangolari, con rivestimento protettivo in gomma

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Alloggiamento in acciaio.

Nucleo magnetico NdFeB (neodimio).

Rivestimento protettivo in gomma TPE.

Versione:

Alloggiamento zincato.

Rivestimento in gomma sintetica, colore nero.

Nota:

Magnete piatto con filettatura interna, sistema schermato. Grazie alla protezione in gomma, il coefficiente d'attrito aumenta in modo tale da ottenere elevate forze d'attrito statiche laterali.

Range di temperatura:

max. 60 °C.

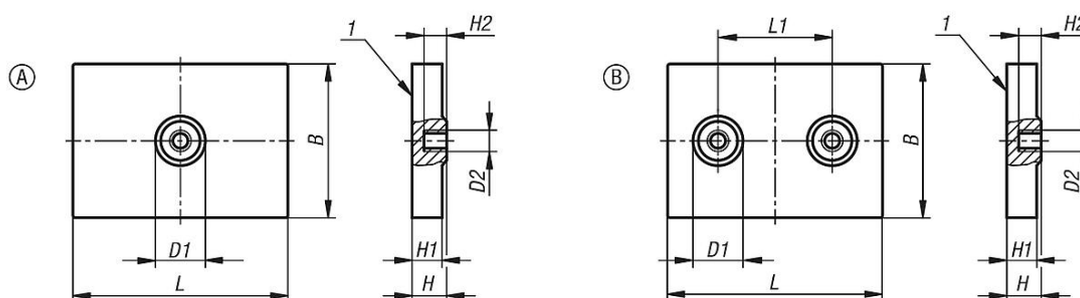
Montaggio:

Tenuta ottimale su lamiere sottili con superficie sensibile.

Nota disegno:

1) Superficie di contatto

Disegni



Sintesi articoli

Magneti con filetto interno (magneti piatti) in NdFeB, rettangolari, con rivestimento protettivo in gomma

N. ordine	Forma	B	D1	D2	H	H1	H2	L	L1	Forza di adesione N
K1396.14331	A	31	10	M4	6,9	6	4,5	43	-	105
K1396.24331	B	31	10	M4	6,9	6	4,5	43	25	146