

Magneti con foro svasato (magneti piatti) in NdFeB

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Alloggiamento in acciaio.
Nucleo magnetico NdFeB (neodimio).

Versione:

Alloggiamento zincato.

Nota:

Sistema schermato. Con il materiale magnetico permanente NdFeB la forza adesiva aumenta di circa il 10-20 % rispetto al SmCo.

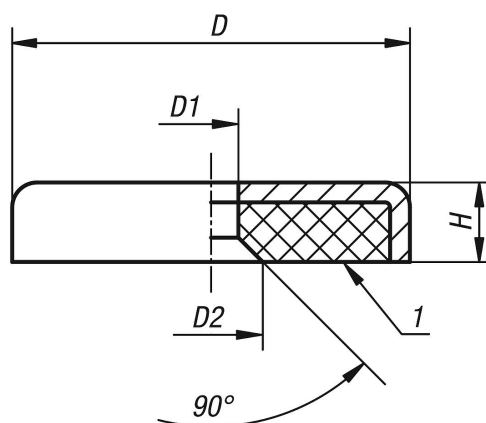
Range di temperatura:

max. 80 °C.

Nota disegno:

1) Superficie di contatto

Disegni



Sintesi articoli

Magneti con foro svasato (magneti piatti) in NdFeB

N. ordine	D	D1	D2	H	Forza di adesione N
K1393.13	13	3,5	6,6	4,5	40
K1393.16	16	3,5	6,6	4,5	75
K1393.20	20	4,5	9	6	105
K1393.25	25	4,5	9	7	160
K1393.32	32	5,5	11	7	310
K1393.40	40	5,5	10,6	8	500

