

Magneti con filettatura esterna (magneti piatti) in ferrite dura forma A



Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Alloggiamento in acciaio. Nucleo magnetico in ferrite dura.

Versione:

Alloggiamento zincato.

Nota:

Magnete piatto con filettatura, sistema schermato.

Nei modelli D 80, D 100 e D 125 le fessure capillari sulle superfici di tenuta del materiale magnetico inserito non sono evitabili da un punto di vista della tecnica di produzione. Non pregiudicano in alcun modo il funzionamento dei magneti.

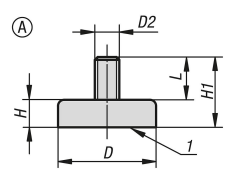
Range di temperatura:

max. 200 °C.

Nota disegno:

1) Superficie di contatto

Disegni



Sintesi articoli

N. ordine	Forma	D	D2	L	Н	H1	Forza di adesione N
K0549.21	A	10 ±0,15	M3	7	4,5	11,5	4
K0549.22	Α	13 ±0,15	М3	7	4,5	11,5	10
K0549.23	Α	16 ±0,15	М3	7	4,5	11,5	18
K0549.24	Α	20 ±0,15	М3	7	6	13	30
K0549.25	Α	25 ±0,15	M4	8	7	15	40
K0549.26	A	32 ±0,20	M4	8	7	15	80