



Ímãs de Ferrite

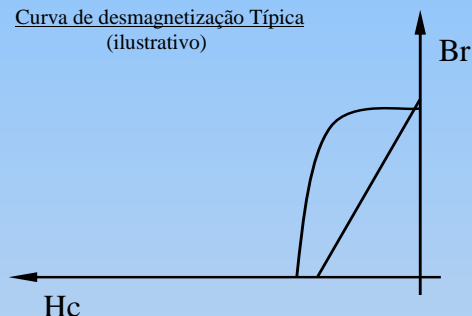


Características básicas:

- Temperatura de trabalho... até 400 °C
- Coeficiente de temperatura... 0,04%/°C
- Densidade... 5,1 g/cm³
- Dureza...800 HV
- Tolerâncias dimensionais... +/- 0,1 mm
- Propriedades magnéticas padrões



Curva de desmagnetização Típica
(ilustrativo)



Propriedades magnéticas:

- Br...remanência...3800 Gauss
- Hc...coercividade...2200 Oersted
- BHmáx...produto de energia...3,8 MGOe

Outros produtos comercializados: ímãs de Terras Raras (Neodímio Ferro boro e Samário Cobalto), ímãs de Ferrite e Alnico, mantas magnéticas, separadores magnéticos, medidores de campo magnético, dispositivos magnéticos.