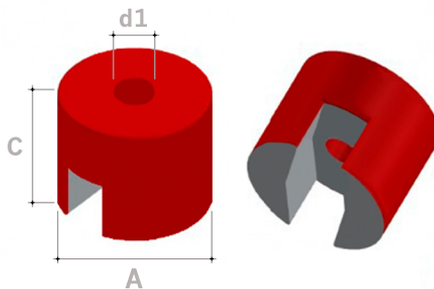


BASES DE ÁLNICO

El imán de herradura cilíndrica es un modelo que tiene los polos en un extremo del cilindro. Son utilizados en sistemas de atracción. Bajo pedido, se pueden suministrar productos en cualquier otro tamaño y dimensiones.

Material	Álnico
Forma	Cilindro
Diámetro (A)	12,5- 31,5 mm*
Diámetro (d1)	4,8 - 7,5 mm*
Espesor (C)	9,5 - 25,5 mm*
Tolerancia	+/- 0,1 mm*
Magnetización	Axial*
Revestimiento	Sin*
Calidad	Álnico*
Temperatura max.	350°C*



*Estas características se pueden modificar si se fabrican a medida.



WARNING

Los imanes pueden alterar el funcionamiento de marcapasos y desfibriladores implantados.

No aproximar dispositivos electrónicos, relojes, tarjetas de crédito, tarjetas magnéticas, calculadoras, instrumentos de precisión, ni otros materiales magnéticos, ya que puede alterar o dañar irreversiblemente su correcto funcionamiento.