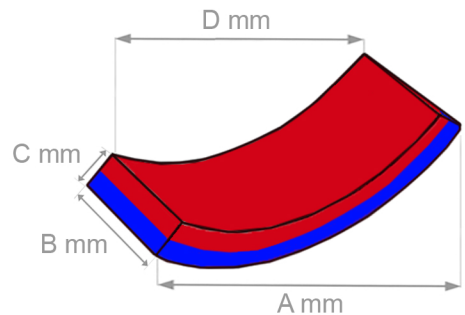


SEGMENTO DE NEODIMIO

El segmento de neodimio es un tipo de imán característicamente conocido por su curvatura, que es utilizado en las aplicaciones que se precise una gran cantidad de fuerza magnética. Este producto permite disminuir costes en el sector de la automoción con los motores convencionales y ejes que requieran una alta fuerza magnética.

Material	NdFeB
Forma	Teja
Longitud (A)	A definir*
Anchura (B)	A definir*
Espesor (C)	A definir*
Interior (D)	A definir*
Tolerancia	+/- 0,1 mm*
Sentido de Magnetización	Axial*
Revestimiento	Ni-Cu-Ni*
Calidad	N35*
Temperatura max.	80°C*



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

Aplicaciones



Cierres Magnéticos



Discos Duros



Escáner R. Magnética



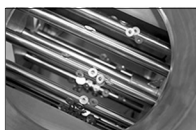
Generador



Motores Eléctricos



Sensores



Separador Magnético



Turbinas Eólicas



Altavoces



Auriculares