

Formatos en los que se suministran las chapas en las aleaciones CO-NETIC y NETIC, para apantallado magnético

Material fabricado por *Magnetic Shield Corp.* (EE.UU.) y suministrado por *Serviciencia, S. L.*

Importante: El material en CO-NETIC AA indicado abajo tiene un proceso de recocido especial para una máxima permeabilidad magnética ("Perfection Annealed"), que es la propiedad de mayor interés. Se puede consultar con *Serviciencia* si por alguna razón se deseara material recocido para soportar esfuerzos ("Stress Annealed"), que tiene una permeabilidad magnética mucho mas baja si no es recocido especialmente al terminarse la pantalla.

Lámina en CO-NETIC AA

Código/Tipo	Grosor	Ancho
CF002-4	0,051 mm (0,002")	101,6 mm (4")
CF004-4	0,102 mm (0,004")	101,6 mm (4")
CF004-15	0,102 mm (0,004")	381,0 mm (15")
CF006-4	0,152 mm (0,006")	101,6 mm (4")
CF006-15	0,152 mm (0,006")	381,0 mm (15")
CF010-4	0,254 mm (0,010")	101,6 mm (4")
CF010-15	0,254 mm (0,010")	381,0 mm (15")

- Estas láminas se suministran en rollos. *Pedido mínimo: un metro lineal.*
- Hay una versión de estas láminas con autoadhesivo aplicado en una cara. Tienen la letra "T" agregada a las dos primeras letras del nombre. Ejemplo: CFT002-4.

Chapa en CO-NETIC AA

Grosor	Ancho	Código/Tipo, según el largo		
		356 mm (14")	737 mm (29")	1499 mm (59")
0,36 mm (0,014")	762 mm (30")	CP014-30-14	CP014-30-29	CP014-30-59
0,51 mm (0,020")	762 mm (30")	CP020-30-14	CP020-30-29	CP020-30-59
0,64 mm (0,025")	762 mm (30")	CP025-30-14	CP025-30-29	CP025-30-59
0,76 mm (0,030")	762 mm (30")	CP030-30-14	CP030-30-29	CP030-30-59
1,02 mm (0,040")	762 mm (30")	CP040-30-14	CP040-30-29	CP040-30-59
1,27 mm (0,050")	762 mm (30")	CP050-30-14	CP050-30-29	CP050-30-59
1,58 mm (0,062")	762 mm (30")	CP062-30-14	CP062-30-29	CP062-30-59

- Estas chapas tienen todas el mismo ancho y para cada grosor hay tres largos posibles.
Pedido mínimo: una o dos chapas, según su tamaño.

Lámina en NETIC S3-6

Código/Tipo	Grosor	Ancho
NF004-4	0,102 mm (0,004")	101,6 mm (4")
NF004-15	0,102 mm (0,004")	381,0 mm (15")

- Estas láminas se suministran en rollos. *Pedido mínimo: diez metros lineales.*
- Hay una versión de estas láminas con autoadhesivo aplicado en una cara. Tienen la letra "T" agregada a las dos primeras letras del nombre. Ejemplo: NFT004-4.

Chapa en NETIC S3-6

Grosor	Ancho	Código/Tipo, según el largo		
		381 mm (15")	762 mm (30")	1524 mm (60")
0,36 mm (0,014")	762 mm (30")	NS014-30-15	NS014-30-30	NS014-30-60
0,51 mm (0,020")	762 mm (30")	NS020-30-14	NS020-30-30	NS020-30-60
0,64 mm (0,025")	762 mm (30")	NS025-30-15	NS025-30-30	NS025-30-60
0,76 mm (0,030")	762 mm (30")	NS030-30-15	NS030-30-30	NS030-30-60
1,27 mm (0,050")	762 mm (30")	NS050-30-15	NS050-30-30	NS050-30-60
1,58 mm (0,062")	762 mm (30")	NS062-30-15	NS062-30-30	NS062-30-60
2,41 mm (0,095")	762 mm (30")	NS095-30-15	NS095-30-30	NS092-30-60

- Estas chapas tienen todas el mismo ancho y para cada grosor hay tres largos posibles.
Pedido mínimo: una, dos o tres chapas, según su tamaño.

Las características técnicas de estos materiales, así como indicaciones para su aplicación, se pueden encontrar en el catálogo *MG-7A*, titulado "*Magnetic Shielding – Application and Material Guide*" (en inglés), de *Magnetic Shield Corp.*, disponible en formato "PDF" a través de los sitios de Internet de *Serviciencia* y de *Magnetic Shield*. También se nos puede solicitar una versión impresa de él.

NETIC ET

Se llama así a láminas y chapas fabricadas en aleación NETIC S3-6 con un recubrimiento de estaño electrolítico en ambas caras. Su descripción se encuentra en un documento aparte.

Presupuestos

Consúltenos por cantidades mínimas, precios y plazos de entrega de las láminas o chapas de su interés.

Distribuidor:

Serviciencia, S. L. – Isabel II, 22 – 45210 YUNCOS – (Toledo) - ESPAÑA

Tel: (+34) 925 536154 – Fax: (+34) 925 537644

E-mail: serviciencia@serviciencia.es – Internet: www.serviciencia.es

Actualizado: mar-2010