

Your Door to Raw Materials & Markets

	26	55.845	28	58.6934	12	24,3050
	Fe	⁵ D ₄	Ni	³F ₄	Ma	¹ S ₀
		1,83	141	1,91	9	1,31
_	lron		Nickel		Magnesium	
	7,874	7,9024	8,908	7,6398	1,738	7,6462
١	1538	2861	1455	2913	650	1090
	(m) 126	BCC	(m) 124	FCC	(m) 160	HCP
_	[Ar] 3d ⁶ 4s ² +2. 3		[Ar] 3d ⁸ 4s ² +2. 3		[Ne] 3s ²	
	+2,3		+2,3		+2	

FeNiMag Four Plain (Chem.)

Análisis Típico (%)

Elemento	Contenido		
Ni	59 - 61		
Mg	4 - 6		
Si	2,0 máx.		
С	2,5 máx.		
Fe	Balance		
S	0,02 máx.		
Р	0,01 máx.		

Tamaño **Envases**

B - Placas Rotas: 50x45x30 Dim. Nom. Máx.

C - Medias Lunas Rotas 55x40x65 Dim. Nom. Máx. Peso aproximado de 700 g y densidad entre 6,9 y 7,4 aprox.

D - Lingotillos.

E - Lingotes.

Bidones de 250 Kg sobre palets.

Plazo de entrega

Observaciones

Consultar.

Todos nuestros productos irán etiquetados con el nombre del producto, número de referencia y peso neto. Cada entrega irá acompañada del certificado de análisis y del albarán correspondiente.

COMETAL, S.A.

- C/José Lázaro Galdiano 4
- 28036 Madrid (Spain)
- Ph: +34 91 4585980 • Fax: +34 91 4585987

- cometal@cometalsa.com
- www.cometalsa.com
- VAT Nr ESA28117026

