

FeNiMag (M) L/I

26	55.845	28	58.6934	12	24.3050
Fe	⁵ D ₄ 1,83	Ni	³ F ₄ 1,91	Mg	¹ S ₀ 1,31
Iron		Nickel		Magnesium	
7,874	7,9024	8,908	7,6398	1,738	7,6462
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	

Análisis Típico (%)

Elemento	Contenido
Mg	15 - 17,5
Ce	0,4 - 0,6
Si	7,5 máx.
C	1,5 máx.
Fe	9,5 máx.
Ni	Balance

Tamaño

A - Trozos: 5-12, 5-100, 10-50, 10-150, 50-100, 100-150 mm.

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

C - Medias Lunas Rotas 55x40x65 Dim. Nom. Máx. Peso aproximado de 700 g y densidad entre 5,6 y 6,1 aprox.

Envases

Bidones de 250 Kg sobre palets.

Plazo de entrega

Consultar.

Observaciones

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

