

# FeNiMag Plain L/Si

26	55.845	28	58.6934	12	24.3050
<b>Fe</b>	<sup>5</sup> D <sub>4</sub> 1,83	<b>Ni</b>	<sup>3</sup> F <sub>4</sub> 1,91	<b>Mg</b>	<sup>1</sup> S <sub>0</sub> 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 <sup>6</sup> 4s <sup>2</sup> +2,3		[Ar] 3d <sup>8</sup> 4s <sup>2</sup> +2,3		[Ne] 3s <sup>2</sup> +2	

## Análisis Típico (%)

Elemento	Contenido
<b>Ni</b>	60 - 65
<b>Mg</b>	15 - 17,5
<b>Si</b>	0,3 máx.
<b>C</b>	1,5 máx.
<b>S</b>	0,02 máx.
<b>P</b>	0,01 máx.
<b>Fe</b>	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

