

# Your Door to Raw Materials & Markets

26	55.845	14	28.0855	
l Fe	<sup>5</sup> D₄ 1.83	Si	<sup>3</sup> P₀ 1.90	
	Iron		Silicon	
7,874	7,9024	2,33	8,1517	
1538	2861	1414	2900	
(m) 12	6 BCC	(v) 111	cubic	
ıA]	[Ar] 3d <sup>6</sup> 4s <sup>2</sup> +2, <b>3</b>		[Ne] 3s <sup>2</sup> 3p <sup>2</sup> +2, <b>4</b> ,-4	

## Ferro Silicio 75%

## Análisis Típico (%)

Elemento	0 – 3 mm	Resto de Tamaños	
Si	67 aprox.	75 – 78	
Al	1,5 máx.	1,20 máx.	
С	0,3 máx.	0,12 máx.	
Ca	0,80 máx.	0,60 máx.	
S	0,01 máx.	0,01 máx.	
Р	0,03 máx.	0,025 máx.	
Ti	0,20 máx.	0,10 máx.	

Tamaño Envases

De 10 a 50 mm.

De 20 a 80 mm.

Finos: De 0 a 3 mm.

Big Bag de 1.000 Kg.

## Plazo de entrega

### Observaciones

Inmediato.

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
- www.cometalsa.com
- VAT Nr ESA28117026

