

# Ferro Vanadio

26	55.845	23	50.9415
<b>Fe</b>	<sup>5</sup> D <sub>4</sub> 1,83	<b>V</b>	<sup>4</sup> F <sub>3/2</sub> 1,63
<b>Iron</b>		<b>Vanadium</b>	
7,874	7,9024	6,11	6,7462
1538	2861	1910	3407
(m) 126	BCC	(m) 134	BCC
[Ar] 3d <sup>6</sup> 4s <sup>2</sup> +2,3		[Ar] 3d <sup>3</sup> 4s <sup>2</sup> +2,3,4,5	

## Análisis Típico (%)

Elemento	Contenido
<b>V</b>	78 - 85
<b>Al</b>	1,50 máx.
<b>Si</b>	1,50 máx.
<b>C</b>	0,25 máx.
<b>P</b>	0,06 máx.
<b>S</b>	0,05 máx.
<b>Mn</b>	2,50 máx.
<b>Cu</b>	0,15 máx.

## Tamaño

10 - 50 mm.  
5 - 50 mm.  
2 - 15 mm.  
0 - 5 mm.

## Envases

Bidones de 250 Kg.  
Big Bag de 1.000 Kg.  
Bolsas de 10 Kg de V contenido en bidones de 250 Kg.  
Otros envasados disponibles según especificación del cliente.

## Plazo de entrega

Inmediato.

## 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

