

# FeCr Afinado Bajo Nitrógeno

26	55.845	24	51.9961
<b>Fe</b>	<sup>5</sup> D <sub>4</sub> 1,83	<b>Cr</b>	<sup>7</sup> S <sub>3</sub> 1,66
<b>Iron</b>		<b>Chromium</b>	
7,874	7,9024	7,14	6,7665
1538	2861	1907	2671
(m) 126	BCC	(m) 128	BCC
[Ar] 3d <sup>6</sup> 4s <sup>2</sup> +2,3		[Ar] 3d <sup>5</sup> 4s <sup>1</sup> +2,3,6	

## Análisis Típico (%)

Elemento	Contenido
Cr	69 mín.
C	0,050 máx.
Si	0,30 máx.
S	0,010 máx.
N	0,020 máx.
P	0,03 máx.

## Tamaño

De 5 a 50 mm.

De 5 a 100 mm.

## Envases

A granel.

Bidones de 625 Kg sobre palets.

Big bags de 1.000 Kg.

## 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

