

## Certificado Interno de Calidad del Producto

Descripción del producto		
Producto	Puerta IT200 abt. 2-H 4000x2000 verde	
Galvanizado/Gris	Galvanizado	
Código		
	Tubo cuad. galv.100x100x3,0x7500 (8,960)	
Constituyentes principales	Tubo cuad. galv. 40x40x1,5x6000 (1.810)	
	Tubo rect. galv. 40x30x1,5x6000 (1.572)	
	Tubo rect. galv. 30x20x1,5x6800 (1,103)	
	M. E. 200x50x5 mm paño 2450x1800 galv.	
Normativa		

## Descripción del tubo

Características del tubo		
Calidad del acero E220 + Z200 NAC		
<b>Espesor</b> 1,50 - 3,0 mm		
Composición química del %C	20,14	
Normativa	UNE EN 10305-3	

Propiedades mecánicas del tubo		
Límite elástico 220 N/mm <sup>2</sup>		
Límite de rotura	<sup>2</sup> 310 N/mm <sup>2</sup>	
Alargamiento	23 %	
Normativa UNE EN 10305-3		

Propiedades del recubrimiento de Zinc del tubo		
Proceso del galvanizado Sendzimir		
Clase de galvanizado	Z200	
Espesor	$200 \text{ g/m}^2$	
Normativa		

Descripción de la malla			
Producto	M. E. 200x50x5 mm paño 2450x1800 galv.		
Código	FC.EC.G5.4024.5180		
	Laterales	No	
Puntas	Superior	No	
	Inferior	No	
Normativa	UNE EN 10223-7:2004		

Camino Las Pozas, 6 - Apdo. 62 - 14960 RUTE (Córdoba) Telfs. 957 533 000 - 957 532 444 - Fax, 957 539 113







Características alambre			
<b>Tipo de acero</b> C9D; bajo en carbono, duro y galvanizado			
	normal		
Diámetro	4,65 mm		
Composición química del %C	20,10 %		
Normativa	UNE EN 16120, UNE EN 10244-2, UNE EN		
	10218-2		

Propiedades mecánicas		
Resistencia a la tracción del 520-720 N/mm <sup>2</sup>		
alambre		
Resistencia a la cizalladura de la	450 N/mm <sup>2</sup>	
soldadura		
Normativa	UNE EN 10223-7:2004	

Características recubrimiento de Zinc		
<b>Tipo de Zinc</b> (Z1) de 99,995% Min.		
Tipo de Zinc según Norma	UNE EN 1179	
Masa de Zinc	2 70 gr/mm <sup>2</sup>	
Masa de Zinc según Norma		

Observaciones;	Fecha;	Edición;	Dpto. Calidad;
	01/07/22	00	Indusmetal Torres, s.l.

