



Certificado Interno de Calidad del Producto

Descripción del producto			
Producto	Pta.Noumaplex 1-H 1000x2025 c/p 9005		
Galvanizado/Gris	Galvanizado, polimerizado en negro		
Código	FP.MP.65.1611.1020		
Constituyentes principales	Tubo cuad. galv. 50x50x1,5x6300 (2.281)		
	M. P. 2500x2025x5 mm galv. 4/P		
	Placa anclaje 118x118x6 Hu.60x60 zn/pasv		
Normativa			

Descripción del Tubo 50x50x1.5 mm		
Constituyente Tubo cuad. galv. 50x50x1,5x6300 (2.281)		
Galvanizado/Gris	Galvanizado, polimerizado en blanco	
Código	FH.TC.10.5015.6300	
Normativa	UNE EN 10305-5	

Características del tubo		
Calidad del acero DX51D + Z200 NAC		
Espesor	1,50mm	
Composición química del %C	?0,14	
Normativa UNE EN 10305-3		

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

Propiedades del recubrimiento de Zinc del tubo			
Proceso del galvanizado Sendzimir			
Clase de galvanizado	Z200		
Espesor	200 g/m^2		
Normativa			

Características recubrimiento orgánico		
Clase de recubrimiento orgánico Pintura polipox negro 9005		
Espesor película	80-100 micras	
Niebla Salina ASTM B117	300 horas	
Cámara Humedad BS3900-F2	1.000 horas	
Inmersión Agua Des. BS3900-F7 240 horas		







Descripción de la malla				
Producto	M. P. 2500x2025x5 mm galv. 4/P			
Código	FC.MP.10.0	FC.MP.10.0525.0202		
	Laterales	No		
Puntas	Superior	25 mm		
	Inferior	No		
Normativa	UNE EN 10223-7:2004			

Características alambre			
Tipo de acero	C9D; bajo en carbono, duro y galvanizado		
	normal		
Diámetro	4,7 mm		
Composición química del %C	? 0,10 %		
Normativa	UNE EN 10016, UNE EN 10244-2, UNE EN		
	10218-2		

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

Características recubrimiento de Zinc			
Tipo de Zinc (Z1) de 99,995% Min.			
Tipo de Zinc según Norma	UNE EN 1179		
Masa de Zinc	270 gr/mm ²		
Masa de Zinc según Norma			

Características recubrimiento orgánico		
Clase de recubrimiento orgánico Pintura polipox negro 9005		
Espesor película	80-100 micras	
Niebla Salina ASTM B117	300 horas	
Cámara Humedad BS3900-F2	1.000 horas	
Inmersión Agua Des. BS3900-F7 240 horas		

Observaciones;	Fecha;	Edición;	Dpto. Calidad;
	08/07/22	00	Indusmetal Torres, s.l.

