



Certificado Interno de Calidad del Producto

Descripción del producto				
Producto	Hoja malla ele. 3,0x2,0 m.			
Galvanizado/Gris	Galvanizado por inmersión			
Código	Hoja M.E. 3000x2000 cerrojo galv.			
Constituyentes principales	Bastidor hoja electrosoldada 3.00x2.38mt.			
	Travesaño superior elect.48x1,5galv1.89m			
	Travesaño oval 40x20galv.1.89m.cerradura			
	Malla ele.100x50x4 mm pañ.2900x1900 galv			
Normativa				

Descripción del bastidor				
Constituyente	Bastidor hoja			
Galvanizado/Gris	Galvanizado por inmersión			
Código				
Consituyentes	Tubo redondo galv 48x1,5 mm			
Normativa	UNE EN 10305-5			

Características del tubo				
Calidad del acero	DX51D + inmersión en caliente			
Espesor	1,50mm			
Composición química del %C	20,14			
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	Inmersión en caliente			
Clase de galvanizado				
Espesor	Valor medio 45-50 micras			
Normativa				

Observaciones;	Fecha;	Edición;	Dpto. Calidad;
	28/06/22	00	Indusmetal Torres, s.l.

UNE-EN ISO 9001:2000

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