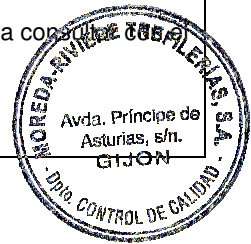


DECLARACION DE CONFORMIDAD/ DECLARATION OF CONFORMITY S/ EN 10.204.-2.1							
CLIENTE/CLIENT:			Nº PEDIDO/PURCHASE Nº:			FECHA/DATE:	
CARACTERISTICAS DE PRODUCTO/PRODUCT CHARACTERISTICS 1/2							
PRODUCTO/PRODUCT							
MALLA ANUDADA- SERIE LIGERA -/HIGH JOINT FENCE- LIGHT-							
CARACTERISTICAS DEL ACERO/STEEL CHARACTERISTICS:							
TIPO/TYPE: C9D				NORMA/STANDARD: ISO 16120-2			
C (%)	Mn (%)	Si (%)	P (%)	S (%)			
≤0.08	0.35÷0.60	0.10÷0.30	≤0.040	≤0.040			
CARACTERISTICAS DE LOS ALAMBRES/WIRE CHARACTERISTICS:							
TIPO DE ALAMBRE/WIRE TYPE			DIAMETRO NOMINAL/ NOMINAL DIAMETER "D" (mm)	RESISTENCIA/ TENSILE STRENGTH(N/mm <sup>2</sup> )	CAPA DE ZINC/WEIGHT COATING (gr/m <sup>2</sup> )		
Alambres longitudinales extremos/Top and botton wires			2.45	≥ 696	≥230		
Alambres longitudinales intermedios/Intermediate wires			1.90	≥ 696	≥215		
Alambres transversales/Stay wires			1.90	440 ÷ 540	≥215		
CARACTERISTICAS DEL RECUBRIMIENTO DE ZINC/ZINC COATING CHARACTERISTICS :							
TIPO/TYPE: (Z1) de 99.995% Min.				TIPO DE ZINC S/NORMA/ZINC ACORDING WITH: UNE EN 1179			
MASA DE ZINC/WEIGHT COATING: (gr/m <sup>2</sup> ): Ver características de los alambres/ See Wire characteristics				MASA DE ZINC S/NORMA/ WEIGHT COATING ACORDING WITH: EN 10244-2			
CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO/PRODUCT CHARACTERISTICS							
DIMENSIONES ESTÁNDAR:							
TIPO/TYPE	ALTURA/ HEIGHT (cm)	Nº HILOS HORIZONTALES/ HORIZONTAL WIRES	DISTANCIA ENTRE VERTICALES/DISTANCE BETWEEN VERTICAL WIRES (cm)		LARGO/LENGTH (m)		
200/20/15 o 30	200	20	15 o 30		50 o 100		
148/18/15 o 30	148	18					
122/9/15 o 30	122	9					
100/14/15 o 30	100	14					
100/8/15 o 30	100	8					
80/8/15 o 30	80	8					
POSIBILIDAD DE RECUBRIMIENTO ECOVER/POSIBILITY ECOVER COATING:							
Masa de ECOVER / Coating ECOVER: 2÷3 gr/m <sup>2</sup> Cr <sup>3+</sup> Espesor / Thicknees: ≥ 55 µm							
Para otras posibilidades de diámetro del alambre, geometría, altura, longitud o forma de entrega consulte con el Departamento Comercial. Is possible other wire diameter, distribution of horizontal wires, height, length or delivery.							



**DOMICILIO SOCIAL:** Avenida del Príncipe de Asturias, s/n -33211 Gijón, Asturias, ESPAÑA Tel. (+34) 98 530 80 60 – Fax (+34) 98 531 38 09

