



FICHA TECNICA MALLA ANUDADA SERIE LIGERA (2,4- 1,9 mm) **BEZINAL® (Zn-AL) CLASE "A"**

Malla anudada ganadera serie ligera (2.4 -1.9 mm) BEZINAL® (Zn-Al)					
Características del alambre			Resistencia nominal de los alambres		
Diámetro alambres horizontales extremos, Φ_e (mm)	2,4		Alambres Horizontales, T_H (N/mm ²)	≥ 710	
Diámetro alambres horizontales y verticales interiores, Φ_i (mm)	1,9		Alambres Verticales, T_V (N/mm ²)	400-550	
Protección contra la corrosión, Zn-AL	BEZINAL®		Recubrimiento según norma EN 10244	Clase "A"	
Características geométricas de la malla (medias habituales)					
Tipo de malla	Altura, H (m)	Nº de Hilos horizontales	Distancia entre verticales, (cm)	Construcción de mallas	
200 / 20 / 15	2,0	20	15		
200 / 20 / 30			30		
155 / 18 / 15	1,55	18	15		
155 / 18 / 30			30		
124 / 9 / 15	1,24	9	15		
124 / 9 / 30			30		
100 / 8 / 15	1,0	8	15		
100 / 8 / 30			30		
80 / 8 / 15	0,8	8	15		
80 / 8 / 30			30		
Longitud	Rollo estándar L=100 mts.				

