**REDE HAGROVINA LIGEIRA**

Rede leve de grande resistência, composta por arame galvanizado vertical e horizontal, com nó em espiral nas intersecções.

Descrição do Produto**Flexível e Resistente**

Rede em arame galvanizado de Ø1,9mm e 2,4mm, composta por arames verticais de 15cm em 15cm e por arames horizontais com distâncias progressivas, consoante a altura da rede. Possui como características a capacidade elástica aquando do encosto dos animais à vedação, voltando depois à forma original, mantendo a sua tensão.

Múltiplas Aplicações

Com utilizações variadas, a rede hagrovina é a solução ideal para delimitar estradas e auto-estradas e para vedação de áreas agrícolas e pecuárias. As aberturas da malha menores ao nível do solo, faz com que esta rede seja eficaz mesmo em cercas de animais de pequeno porte.

Grande Variedade de Alturas

A Rede Hagrovina Ligeira está disponível nas seguintes alturas: 1,00mt, 1,20mt, 1,40mt, 1,50mt e 2,00mt.

Especificações da Galvanização

Painel produzido em arame de aço galvanizado (tipo de aço C9D), com uma cobertura mínima de zinco (tipo de zinco Z1 de 99,995% min.) de 40/45 gr/m².

Características do Aço

Ø Diâmetro (mm)	Camada de Zinco (g/m ²)
1,90	> 40
2,40	> 45

Aplicações

AGRICULTURA



COELHOS



GALINHAS



VACAS



VEADOS

Fornecimento / Quantidades

Rolos de 50 ou 100 metros (conforme a altura pedida).

Características Geométricas

Ø Arames Horizontais Superior e Inferior (mm)	Ø Arames Horizontais Intermediários (mm)	Ø Arames Verticais (mm)
2,40 Duro	1,90 Duro	1,90 Duro

Características Mecânicas

	Macio	Duro
Resistência à Tração RM (N/mm ²)	400 < RM < 550	RM > 550

Características da Rede

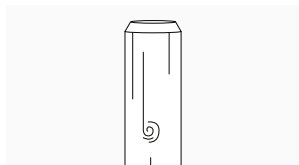
Altura (cm)	Nº de arames horizontais	Distância entre arames verticais (cm)	Comprimento do rolo (mt)	Tipo
100	8	15	50 / 100	100/8/15
120	9	15	50 / 100	120/9/15
140	11	15	50 / 100	140/11/15
150	18	15	50	150/18/15
200	17	15	50	200/17/15

Geometria da Rede

100/8/15	120/9/15	140/11/15	150/18/15	200/17/15

Todas as medidas em cm
Medidas meramente orientativas.

Produtos Relacionados



Poste madeira: Para fixação da rede. Opções com bico e sem bico, torneado e não torneado.