

MALLA SOLDADA EN ROLLOS



☰ CARACTERÍSTICAS

Esta malla soldada en rollo puede tener usos muy variados, como la fabricación de jaulas o la producción de cestas de usos industriales.

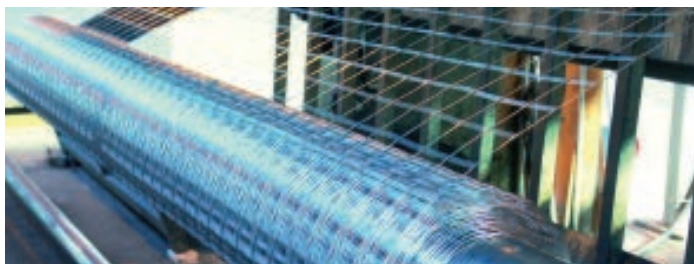
Existen tres tipos de acabado disponibles

Galvanizado

Diámetro nominal alambre (mm)	Malla (mm)	Altura de malla (mm)	Longitud rollo (m)
1,60	51x51	1.016	30
2,00	25x25	1.016 -1.524	
	51x25	1.016 -1.524	
	51x51	1.016 -1.524	
2,70	102x51	1.016 -1.524-2.032	
3,00	102x51	1.016	
	51x25	1.016 -1.524-2.032	
	51x51	1.016 -1.524-2.032	

Post-Galvanizado

Diámetro nominal alambre (mm)	Malla (mm)	Altura de malla (mm)	Longitud rollo (m)
0,90	13x13	508-1.003	5
1,4	19x19	514-1.010	
1,60	25x25	508-1.016	
0,80	6x6	603-800	25
	8x8	1.003	
0,90	10x10	1.000	
	13x13	1.003	
1,10	13x13	1.003	
1,20	16x16	1.008	
1,40	19x19	610 - 800 - 1.010	
1,60	25x25	1.016	
2,00	25x13	1.016	



Plastificado verde

Diámetro nominal alambre (mm)	Malla (mm)	Altura de malla (mm)	Longitud rollo (m)
1,20	13x13	508-1.003	5
1,40	19x19	514-1.010	
1,30	13x13	1.003	25
	19x19	1.010	