

MALLAS TEJIDAS

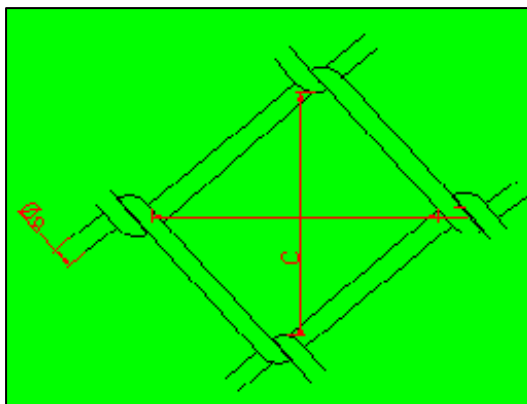


Definición

Las mallas tejidas galvanizadas MRC son fabricadas en alambre de bajo contenido de carbono (BCC) galvanizado con un gran recubrimiento de zinc que le garantiza mayor resistencia a la corrosión.

Aplicación

- * Cercos perimétricos.
- * Barandas.
- * Jaulas.
- * Desaguadoras.
- * Otras aplicaciones afines.



Øa: Diámetro alambre, C: Cocada

Medidas disponibles

Presentación: Rollos de 2.00m x 25.00m (Estándar). Otras medidas se fabrican según solicitud del cliente.

Material: Alambre de bajo contenido de carbono (BCC) norma ASTM A641-91.

Cocada [pulgadas]	Calibre BWG	Øalambre [mm]	Resistencia máxima [kg/mm ²]	Capa zinc [g/m ²]	Peso aproximado [kg/m ²]
2 x 2	08	4.19	55	30	4.70
3 x 3	08	4.19	55	30	4.70
1 x 1	10	3.40	55	30	3.00
2 x 2	10	3.40	55	30	3.00
3 x 3	10	3.40	55	30	3.00
1 x 1	12	2.77	55	30	1.90
2 x 2	12	2.77	55	30	1.90
3 x 3	12	2.77	55	30	1.90