

MALLAS ELECTROSOLDADAS



Definición

Las mallas electrosoldadas MRC son fabricadas en alambre de bajo contenido de carbono (BCC) galvanizado y negro, pudiendo ser presentada en paneles a medida o en rollos.

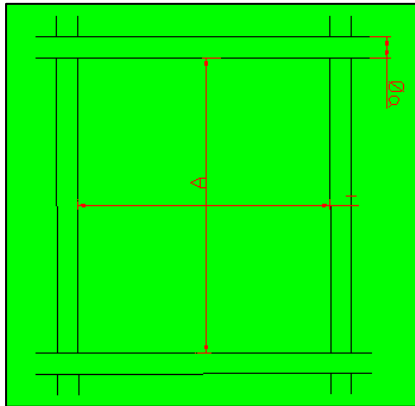
Aplicación

- * Cercos.
- * Jaulas.
- * Encofrados.
- * Otras afines en construcción civil.

Presentación

- Rollos de 2.00m x 25.00m (estándar). Otras medidas se fabrican según especificaciones del cliente.
- Paneles de dimensiones especificadas por el cliente.





Øa: Diámetro alambre, A: Abertura

Medidas disponibles

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

Abertura [pulgadas]	Calibre BWG	Øalambre [mm]	Capa zinc [g/m2]	Peso aproximado [kg/m2]
2 x 1	12	2.77	30	150.00
2 x 2	12	2.77	30	100.00
2 x 2	10	3.40	30	147.00
2 x 2	08	4.19	30	227.00
3 x 3	12	2.77	30	66.00
3 x 3	10	3.40	30	96.00
3 x 3	08	4.19	30	147.00
4 x 2	12	2.77	30	76.00
4 x 2	10	3.40	30	12.00
4 x 2	08	4.19	30	172.00
4 x 4	12	2.77	30	51.00
4 x 4	10	3.40	30	76.00
4 x 4	08	4.19	30	116.00