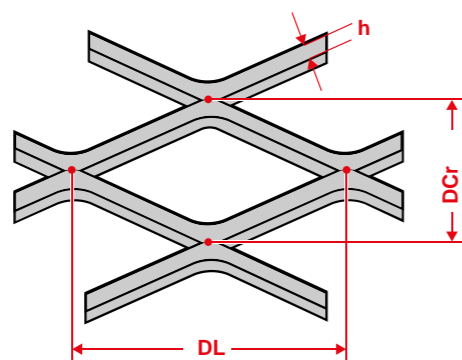


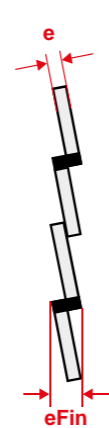
Referencias

Nombre: Geom DL x DCn (DCr) - h x e
Geom: E=Hexagonale, R=Romboidal, Q=Cuadrada, T=Redonda, S=Aplanada
DL: Diagonal Larga
DCr: Diagonal Corta real
h: ancho de hilo
e: espesor
eFin: espesor final
Ancho - DL: Ancho en dirección DL
Long - DC: Longitud en dirección DC

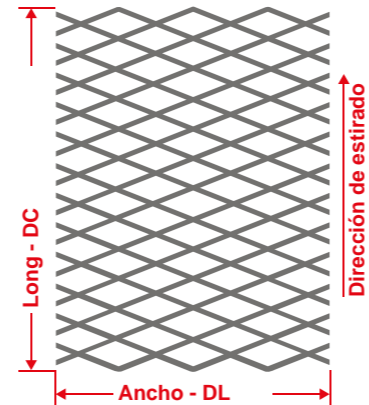
Dimensiones de la malla



Sección



Dimensiones formato



Product data

Espesor final (eFin): 18,0 (-) mm **Área abierta (AA):** 10,2 (-) % **Área abierta máxima (AAmax):** 25,0 (-) %

Material	Nombre	e mm	Peso kg/m2	Plancha 1000x2000	Plancha 1250x2500	Plancha 1500x3000
Acero al carbono	R 160 x 40 (52) - 24 x 1,5	1,5	10,6	✓	✓	✓
Acero al carbono	R 160 x 40 (52) - 24 x 2	2,0	14,1	✓	✓	✓
Acero al carbono Sendzimir	R 160 x 40 (52) - 24 x 1,5	1,5	10,6	✓	✓	✓
Acero al carbono Sendzimir	R 160 x 40 (52) - 24 x 2	2,0	14,1	✓	✓	✓
Aluminio	R 160 x 40 (52) - 24 x 1,5	1,5	3,6	✓	✓	✓
Aluminio	R 160 x 40 (52) - 24 x 2	2,0	4,7	✓	✓	✓
Aluminio	R 160 x 40 (52) - 24 x 3	3,0	7,0	✓	✓	✓