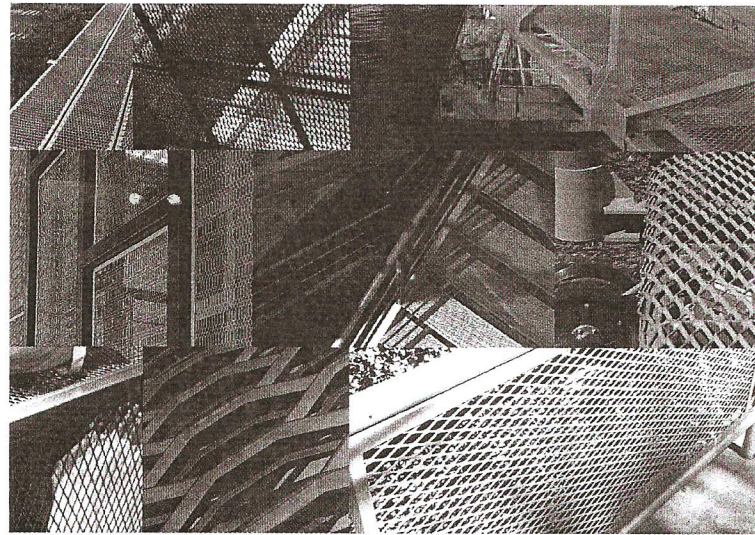


METAL DESPLEGADO



Usos y Aplicaciones

200/12/20 . 250/16/20 . 250/20/20 . 270/16/20 . 450/16/20 . 450/20/30.
Utilizados habitualmente en protecciones livianas, artefactos de iluminación, difusores de luz, aplicaciones arquitectónicas, industria agrícola. laminados como protecciones y también utilizado para proteger y darle rigidez a elementos filtrantes o acústicos

450/30/30 . 450/30/40 . 500/30/30 . 620/30/30 . 900/30/60

Rejas, vallas, protecciones medianas, racks, cierres perimetrales, agroindustria, arquitectura, seguridad

200/30/25 . 250/30/30 . 270/30/30 . 620/30/60 . 670-30-60 . 750/50/50

Seguridad, cierres perimetrales pesados, bóvedas (como refuerzo interior del hormigón), pasarelas livianas de inspección, escalones, plataformas de tránsito liviano, pisos de maquinarias, cerramientos.

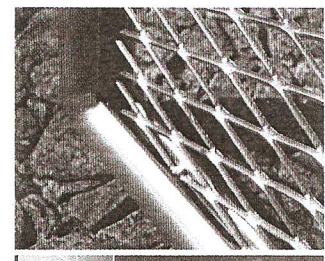
500/50/50 . 750/50/80 . 1020/65/80 . 1350/65/70

Pasarelas, pisos de tránsito pesado y mayor capacidad de carga, protecciones de alta seguridad, plataformas, estos productos tienen asociados elementos de fijación galvanizados para evitar ser soldados y mantener su protección galvanizada original u otro tratamiento superficial.

Sevilla . Granada . Ginebra . Florencia . 450 HEXA

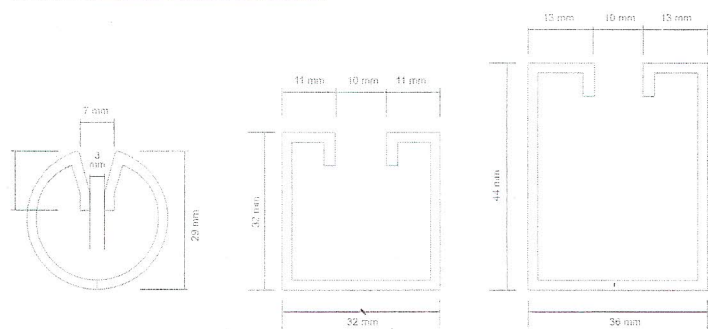
Productos ornamentales, orientados a rejas y cierres, que si bien cumplen una función de seguridad, tienen características distintivas en sus diseños.

Perfiles de Terminación

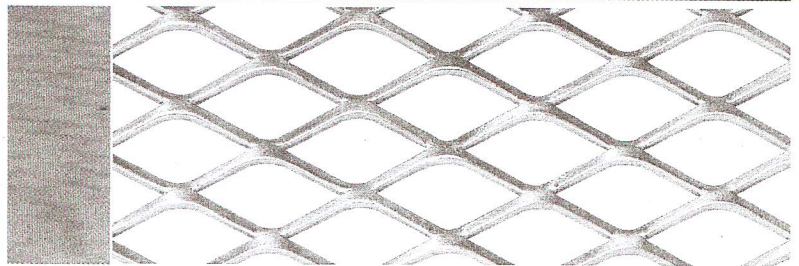


Este producto apunta a brindar soluciones de terminación en la utilización de metal desplegado.

El perfil se produce atendiendo los espesores totales de nuestros productos orientados a protecciones y cierres perimetrales.



200 | 12 | 20

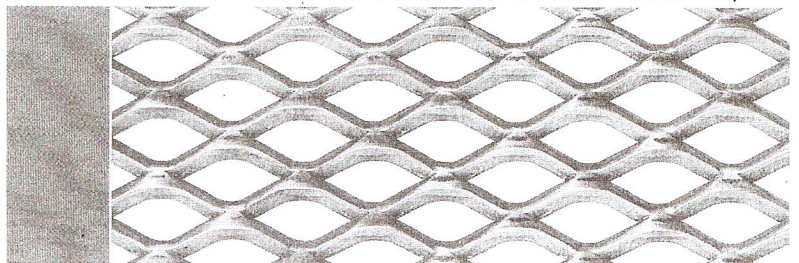


DIAGONAL MAYOR: 20 MM.
DIAGONAL MENOR: 12 MM.
ESPESOR: 1.25 MM.

HOJA: ANCHO: 1220 MM. LARGO: 2400 MM.
AREA LIBRE: 68%

NERVIO: 2 MM. PESO: 3.80 KG / MT2
ESPESOR TOTAL: 3.5 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

200 | 30 | 25

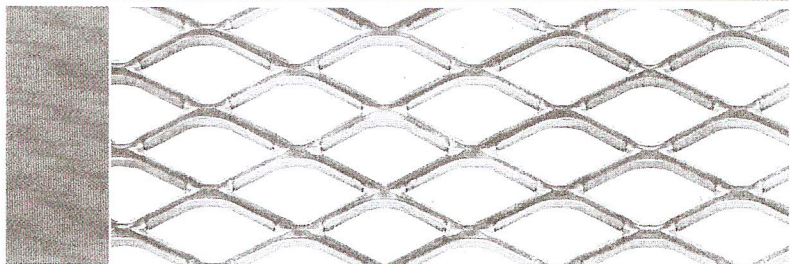


DIAGONAL MAYOR: 20 MM.
DIAGONAL MENOR: 11 MM.
ESPESOR: 3.2 MM.

HOJA: ANCHO: 750 MM. LARGO: 3000 MM.
HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.

NERVIO: 2.5 MM. PESO: 11 KG / MT2 AREA LIBRE: 69%
ESPESOR TOTAL: 5.1 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

250 | 16 | 20

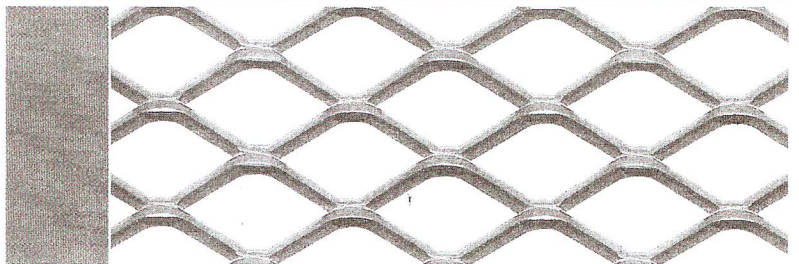


DIAGONAL MAYOR: 25 MM.
DIAGONAL MENOR: 13 MM.
ESPESOR: 1.6 MM.

HOJA: ANCHO: 1000 / 1220 / 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
ROLLO: ANCHO: 1000 MM. LARGO: 10.000 MM. SP
ROLLO: ANCHO: 1220 MM. LARGO: 10.000 MM. SP

NERVIO: 2.0 MM. PESO: 4 KG / MT2 AREA LIBRE: 68%
ESPESOR TOTAL: 3.9 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

250 | 20 | 20



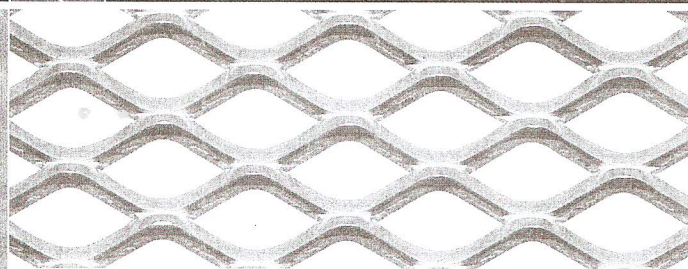
DIAGONAL MAYOR: 25 MM.
DIAGONAL MENOR: 13 MM.
ESPESOR: 2 MM.

HOJA: ANCHO: 1250 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 69%

NERVIO: 2.0 MM. PESO: 5 KG / MT2
ESPESOR TOTAL: 4.3 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

METAL DESPLEGADO

250 | 30 | 30

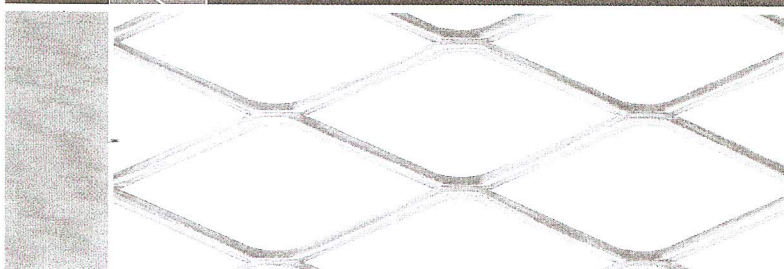


DIAGONAL MAYOR: 25 MM.
DIAGONAL MENOR: 13 MM.
ESPESOR: 3.2 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
HOJA: ANCHO: 1000 MM. LARGO: 3000 MM.
HOJA: ANCHO: 1000 MM. LARGO: 2000 MM.

NERVIO: 3.0 MM. PESO: 11.6 KG / MT2. AREA LIBRE: 69%
ESPESOR TOTAL: 3.2 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

450 | 16 | 20

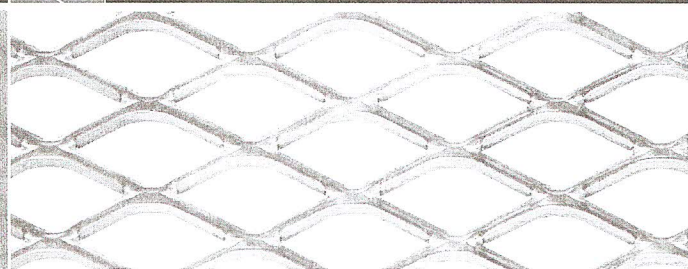


DIAGONAL MAYOR: 45 MM.
DIAGONAL MENOR: 20 MM.
ESPESOR: 1.60 MM.

HOJA: ANCHO: 1220 MM. LARGO: 3000 MM.
ROLLO: ANCHO: 1220 MM. LARGO: 10.000 MM.
AREA LIBRE: 81%

NERVIO: 2 MM. PESO: 2.60 KG / MT2
ESPESOR TOTAL: 4.2 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

270 | 16 | 20

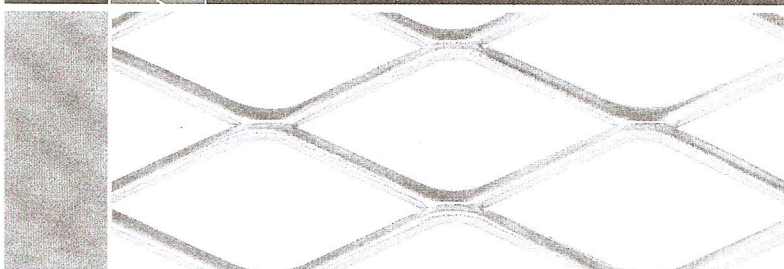


DIAGONAL MAYOR: 27 MM.
DIAGONAL MENOR: 12 MM.
ESPESOR: 1.60 MM.

HOJA: ANCHO: 1000 MM. LARGO: 3000 MM.
HOJA: ANCHO: 1220 MM. LARGO: 2440 MM.
ROLLOS 1000 / 1220 MM. LARGO 10.000 MM.

NERVIO: 2 MM. PESO: 4 KG / MT2. AREA LIBRE: 68%
ESPESOR TOTAL: 3.2 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

450 | 20 | 30

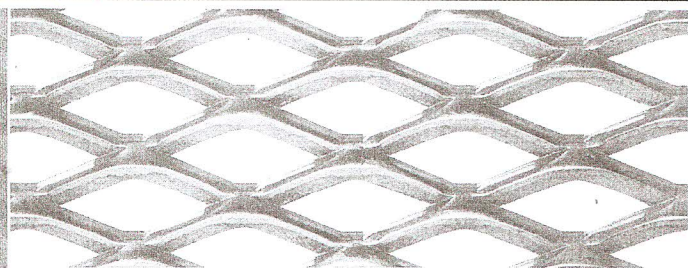


DIAGONAL MAYOR: 45 MM.
DIAGONAL MENOR: 20 MM.
ESPESOR: 2.00 MM.

HOJA: ANCHO: 1250 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 72%

NERVIO: 3 MM. PESO: 5.0 KG / MT2
ESPESOR TOTAL: 5.9 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

270 | 30 | 30

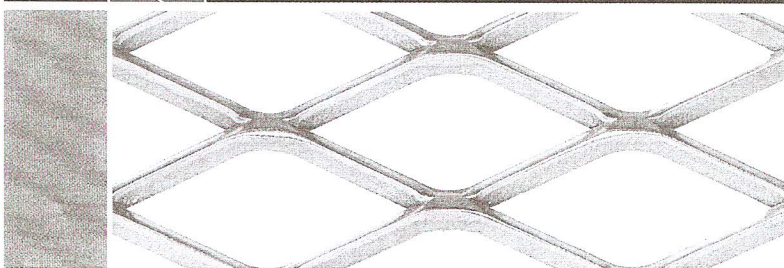


DIAGONAL MAYOR: 27 MM.
DIAGONAL MENOR: 12 MM.
ESPESOR: 3.20 MM.

HOJA: ANCHO: 1000 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 57%

NERVIO: 3 MM. PESO: 10.8 KG / MT2
ESPESOR TOTAL: 3.2 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

450 | 30 | 30

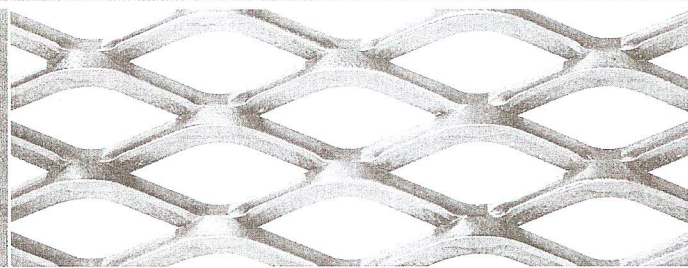


DIAGONAL MAYOR: 45 MM.
DIAGONAL MENOR: 20 MM.
ESPESOR: 3.20 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
HOJA: ANCHO: 1000 MM. LARGO: 3000 MM.
HOJA: ANCHO: 1000 MM. LARGO: 2000 MM.

NERVIO: 3 MM. PESO: 6.70 KG / MT2. AREA LIBRE: 73%
ESPESOR TOTAL: 6.0 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

300 | 30 | 30

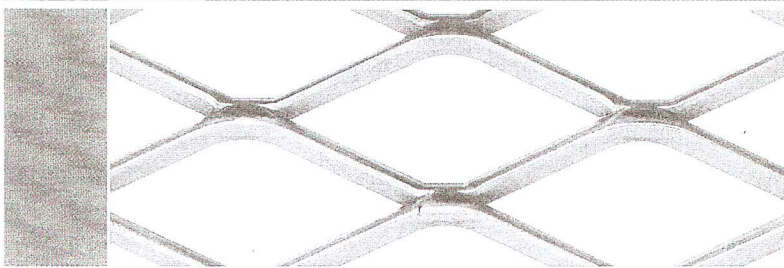


DIAGONAL MAYOR: 30 MM.
DIAGONAL MENOR: 14 MM.
ESPESOR: 3.20 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 59%

NERVIO: 3 MM. PESO: 10.2 KG / MT2
ESPESOR TOTAL: 3.9 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

450 | 30 | 40



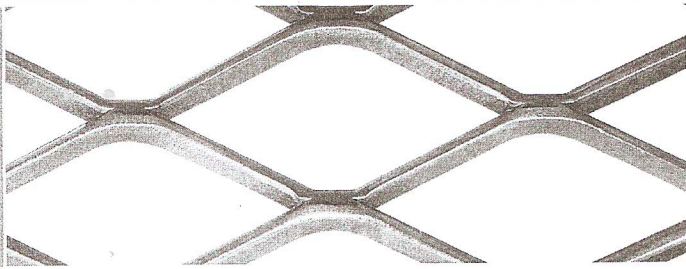
DIAGONAL MAYOR: 45 MM.
DIAGONAL MENOR: 21 MM.
ESPESOR: 3.20 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 65%

NERVIO: 4 MM. PESO: 8.9 KG / MT2
ESPESOR TOTAL: 7.3 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

METAL DESPLEGADO

500 | 30 | 30

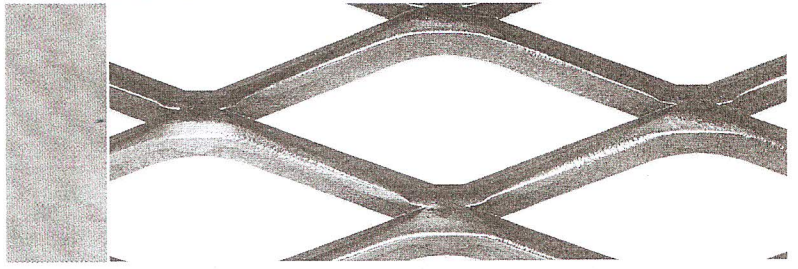


DIAGONAL MAYOR: 50 MM.
DIAGONAL MENOR: 24 MM.
ESPESOR: 3.20 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
HOJA: ANCHO: 1000 MM. LARGO: 3000 MM.
HOJA: ANCHO: 1000 MM. LARGO: 2000 MM.

NERVIO: 3 MM. PESO: 7.80 KG / MT². AREA LIBRE: 74%
ESPESOR TOTAL: 6.0 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

670 | 30 | 60

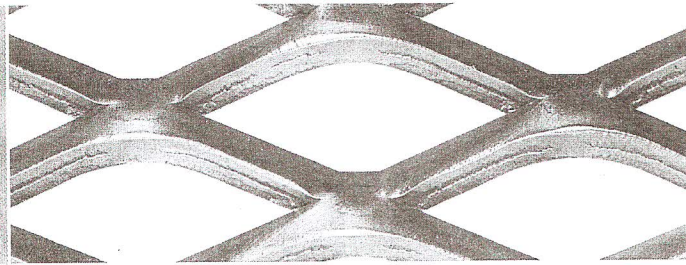


DIAGONAL MAYOR: 67 MM.
DIAGONAL MENOR: 28 MM.
ESPESOR: 3.20 MM.

HOJA: ANCHO: 1000 MM. LARGO: 2000 MM.
HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.

NERVIO: 6 MM. PESO: 10.3 KG / MT². AREA LIBRE: 57%
ESPESOR TOTAL: 10.6 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

500 | 50 | 50

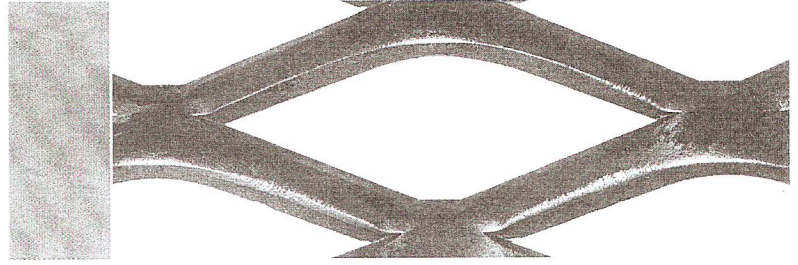


DIAGONAL MAYOR: 50 MM.
DIAGONAL MENOR: 25 MM.
ESPESOR: 4.75 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 57%

NERVIO: 5 MM. PESO: 11.4 KG / MT²
ESPESOR TOTAL: 9.6 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

750 | 50 | 50

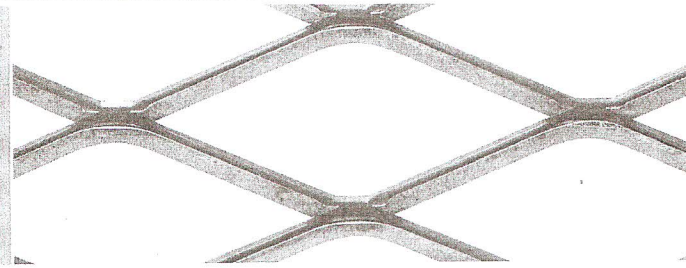


DIAGONAL MAYOR: 75 MM.
DIAGONAL MENOR: 31 MM.
ESPESOR: 4.75 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 50%

NERVIO: 5 MM. PESO: 11.6 KG / MT²
ESPESOR TOTAL: 10.6 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

620 | 30 | 30

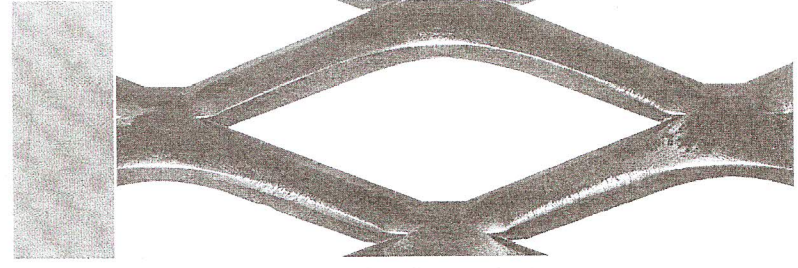


DIAGONAL MAYOR: 62 MM.
DIAGONAL MENOR: 24 MM.
ESPESOR: 3.20 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
HOJA: ANCHO: 1250 MM. LARGO: 3000 MM.
HOJA: ANCHO: 1000 MM. LARGO: 2000 / 3000 MM.

NERVIO: 3 MM. PESO: 8.50 KG / MT². AREA LIBRE: 70%
ESPESOR TOTAL: 6.2 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

750 | 50 | 80

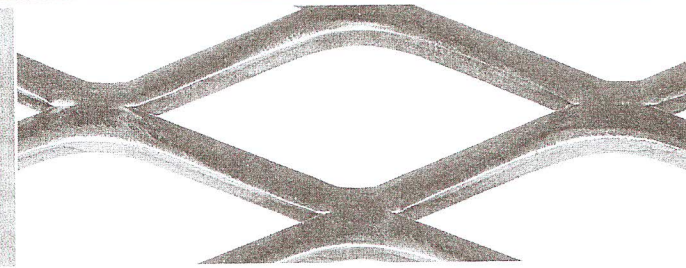


DIAGONAL MAYOR: 75 MM.
DIAGONAL MENOR: 31 MM.
ESPESOR: 4.75 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 50%

NERVIO: 8 MM. PESO: 18.6 KG / MT²
ESPESOR TOTAL: 14.1 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

620 | 30 | 60

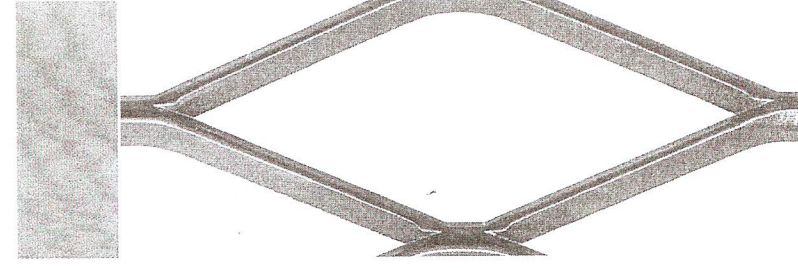


DIAGONAL MAYOR: 62 MM.
DIAGONAL MENOR: 27 MM.
ESPESOR: 3.20 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
HOJA: ANCHO: 1250 MM. LARGO: 3000 MM.
HOJA: ANCHO: 1000 MM. LARGO: 2000 MM.

NERVIO: 6 MM. PESO: 11.6 KG / MT². AREA LIBRE: 53%
ESPESOR TOTAL: 10.5 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

900 | 30 | 45



DIAGONAL MAYOR: 90 MM.
DIAGONAL MENOR: 39 MM.
ESPESOR: 3.20 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 76%

NERVIO: 6 MM. PESO: 8 KG / MT²
ESPESOR TOTAL: 9.4 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

METAL DESPLEGADO

1520 | 30 | 30

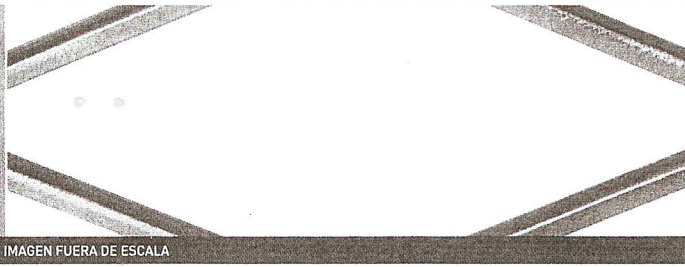


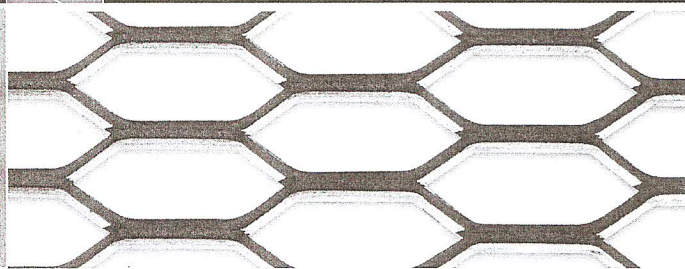
IMAGEN FUERA DE ESCALA

DIAGONAL MAYOR: 152 MM.
DIAGONAL MENOR: 50 MM.
ESPESOR: 3.20 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 90%

▶ NERVIQ: 3 MM. PESO: 2.4 KG / MT2
ESPESOR TOTAL: 4 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

450 20 20 HEXA

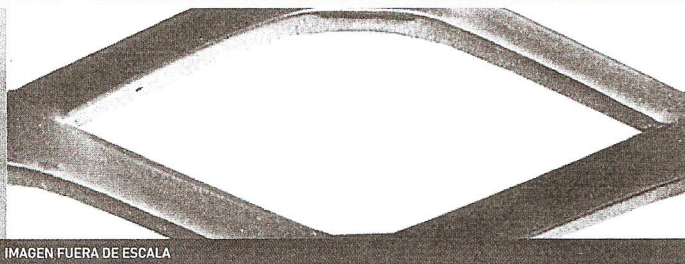


DIAGONAL MAYOR: 45 MM.
DIAGONAL MENOR: 12 MM.
ESPESOR: 2 MM.

HOJA: ANCHO: 1245 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 68%

▶ NERVIQ: 2 MM. PESO: 5 KG / MT2
ESPESOR TOTAL: 3.5 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

1020 | 65 | 80 extrapesado

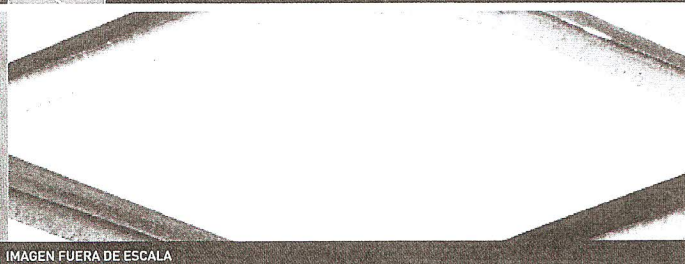


DIAGONAL MAYOR: 102 MM.
DIAGONAL MENOR: 36 MM.
ESPESOR: 6.35 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 59%

▶ NERVIQ: 7.5 MM. PESO: 20.5 KG / MT2
ESPESOR TOTAL: 15.13 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

1350 | 65 | 80 Gratwalk 4 LB

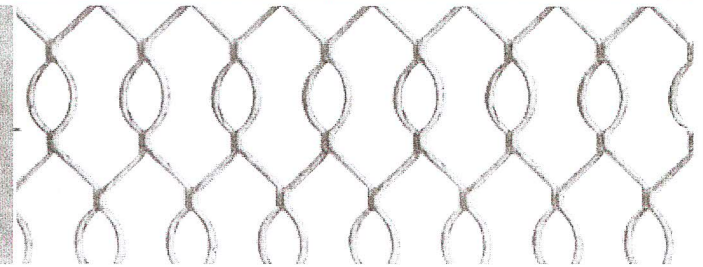


DIAGONAL MAYOR: 135 MM.
DIAGONAL MENOR: 37 MM.
ESPESOR: 6.35 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 51%

▶ NERVIQ: 7 MM. PESO: 24.4 KG / MT2
ESPESOR TOTAL: 15.93 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

Sevilla

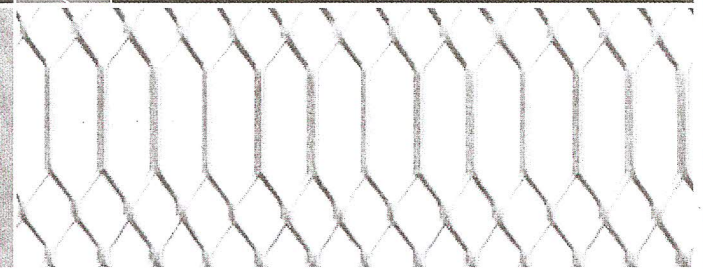


DIAGONAL MAYOR: 97 MM.
DIAGONAL MENOR: 32 MM.
ESPESOR: 2.50 MM.

HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 76%

▶ NERVIQ: 3 MM. PESO: 6.9 KG / MT2
ESPESOR TOTAL: 7.1 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

Granada

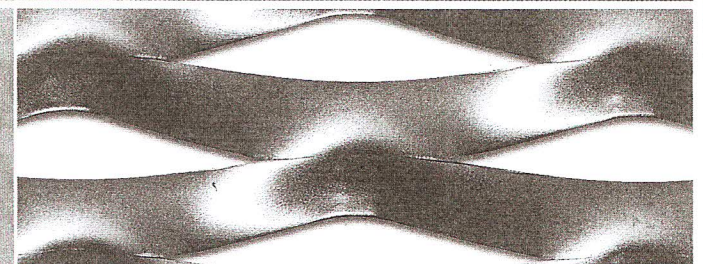


DIAGONAL MAYOR: 70 MM.
DIAGONAL MENOR: 18 MM.
ESPESOR: 2.00 MM.

HOJA: ANCHO: 2000 MM. LARGO: 1500 MM.
HOJA: ANCHO: 1500 MM. LARGO: 3000 MM.
HOJA: ANCHO: 1220 MM. LARGO: 2440 MM.

▶ NERVIQ: 3 MM. PESO: 5.5 KG / MT2 AREA LIBRE: 65%
ESPESOR TOTAL: 4.7 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

Ginebra

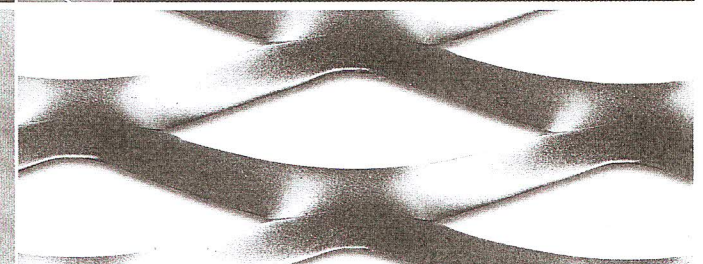


DIAGONAL MAYOR: 75 MM.
DIAGONAL MENOR: 29 MM.
ESPESOR: 1.25 MM.

HOJA: ANCHO: 1220 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 15%

▶ NERVIQ: 12 MM. PESO: 8.3 KG / MT2
ESPESOR TOTAL: 14.4 MM. STOCK / ACERO SAE 1010

Florenzia



DIAGONAL MAYOR: 75 MM.
DIAGONAL MENOR: 28 MM.
ESPESOR: 1.25 MM.

HOJA: ANCHO: 1220 MM. LARGO: 3000 MM.
AREA LIBRE: 38%

▶ NERVIQ: 9.0 MM. PESO: 6.1 KG / MT2
ESPESOR TOTAL: 12.20 MM. STOCK / ACERO SAE 1010