



RF 4-10,4

PERFORACIONES ESTÁNDAR



La imagen es a modo de referencia.

## ESPECIFICACIONES

### REDONDA EN FILA 4 - 10,4

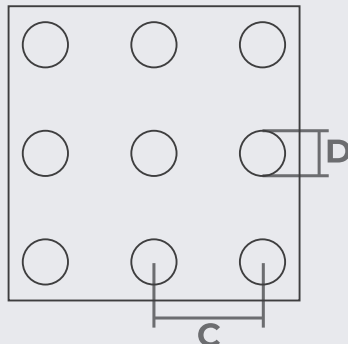
#### MATERIALES

Hierro  
Acero inoxidable  
Galvanizado  
Aluminio



#### MEDIDAS ESTÁNDAR DISPONIBLES

1000 x 2000 mm  
1220 x 2240 mm



#### ESPESORES

0.9 mm  
1.25 mm  
1.6 mm

$$P = \left( \frac{D}{C} \right)^2 \times 78,5$$

#### PORCENTAJE DE ÁREA ABIERTA

11,61%

D Diámetro

C Distancia entre centros

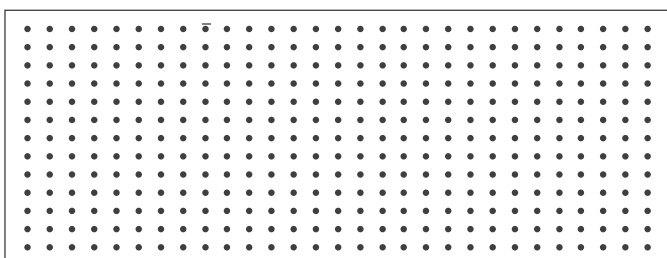
P Porcentaje de área abierta

\*Medidas expresadas en mm

#### BORDES SIN PERFORAR

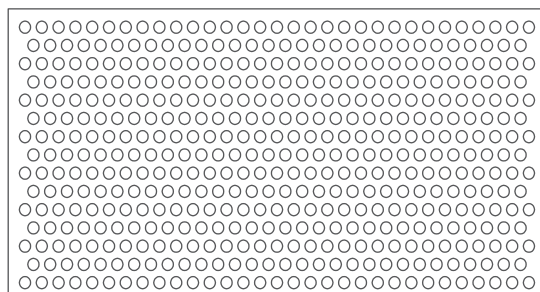
Nuestra maquinaria posee reglas integradas que permiten controlar las filas de los punzones, con lo que logramos una terminación perfecta en el inicio y el final de la chapa. Sin dejar una hilera libre de agujeros y sin realizar golpes adicionales. Nuestras chapas poseen bordes sin perforar en el largo de la chapa de aproximadamente 5-10 mm.

#### ESQUEMA CHAPA PERFORADA ESTÁNDAR CON BORDE PERIMETRAL SIN PERFORAR

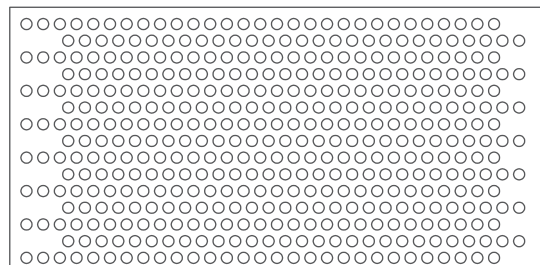


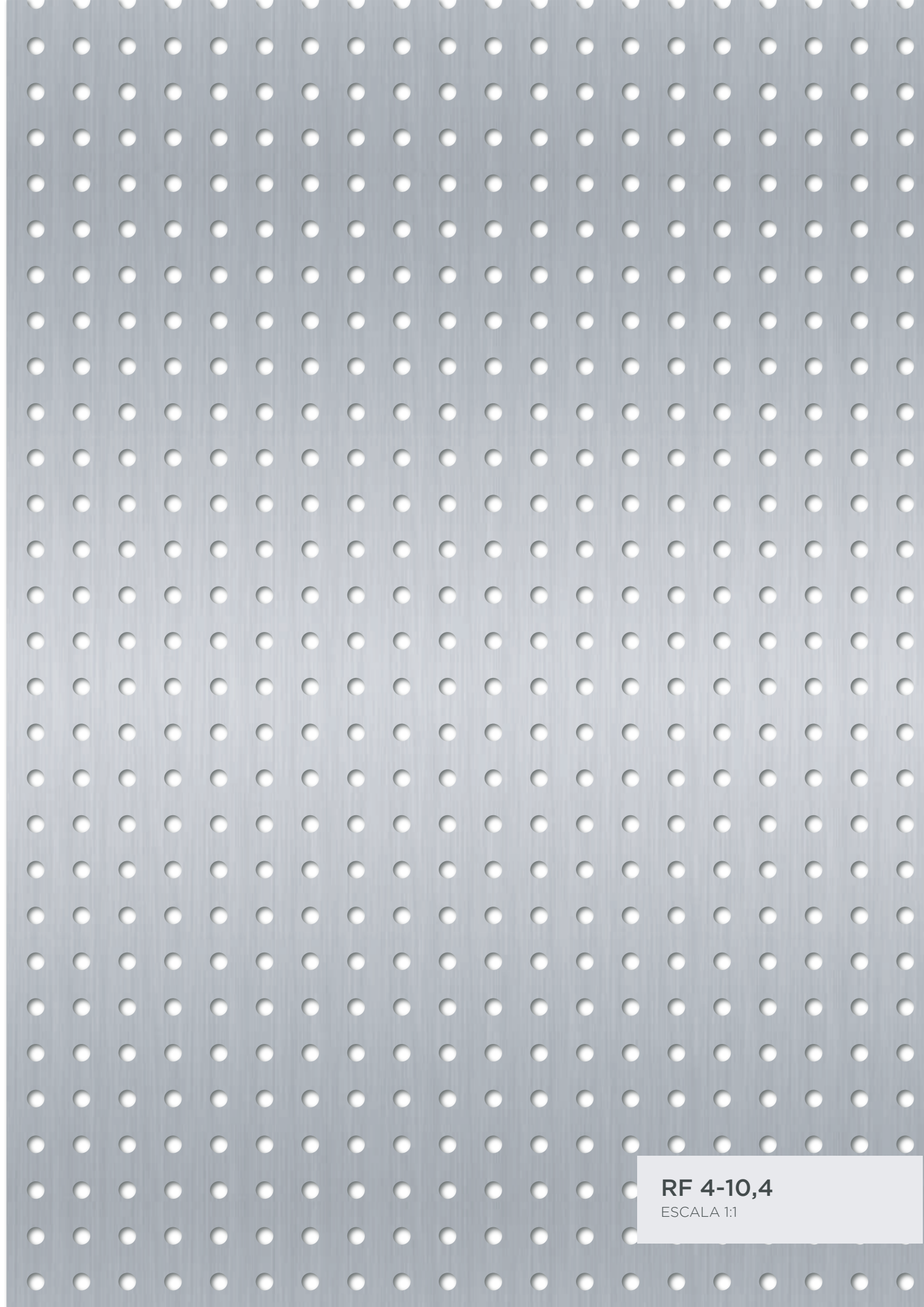
5-10 mm

#### PERFORACIÓN CON REGLAS



#### PERFORACIÓN SIN REGLAS





**RF 4-10,4**  
ESCALA 1:1