



**CF 10-12**

PERFORACIONES ESTÁNDAR



La imagen es a modo de referencia.

## CUADRADA EN FILA 10 - 12

### MATERIALES

- Hierro
- Acero inoxidable
- Galvanizado
- Aluminio

### MEDIDAS ESTÁNDAR DISPONIBLES

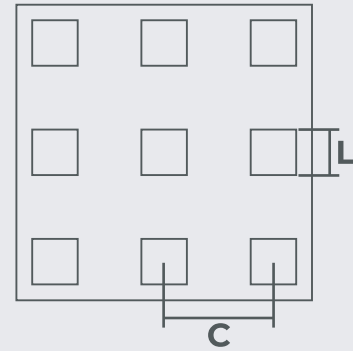
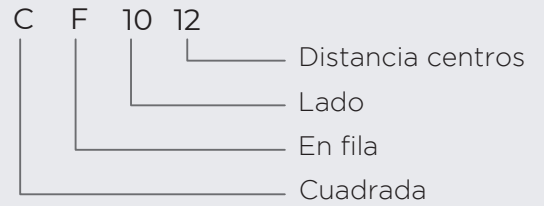
- 1000 x 2000 mm
- 1220 x 2240 mm

### ESPESORES

- 0.9 mm
- 1.25 mm
- 1.6 mm

### PORCENTAJE DE ÁREA ABIERTA

69,44%



$$P = \left( \frac{L}{C} \right)^2 \times 100$$

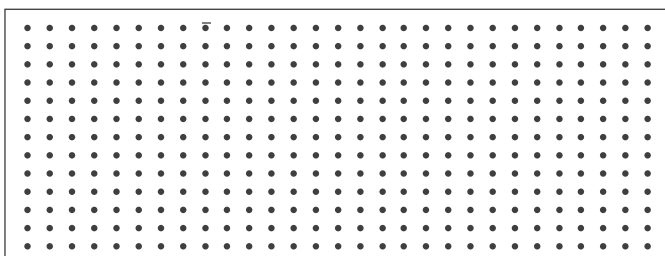
- L** Lado
- C** Distancia entre centros
- P** Porcentaje de área abierta

\*Medidas expresadas en mm

### BORDES SIN PERFORAR

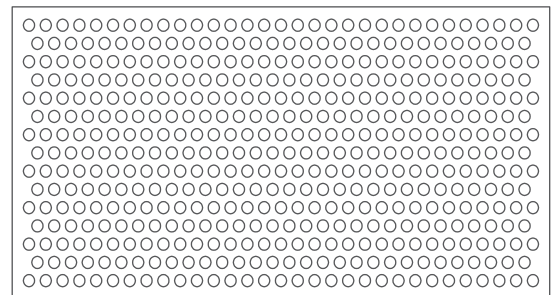
Nuestra maquinaria posee reglas integradas que permiten controlar las filas de los punzones, con lo que logramos una terminación perfecta en el inicio y el final de la chapa. Sin dejar una hilera libre de agujeros y sin realizar golpes adicionales. Nuestras chapas poseen bordes sin perforar en el largo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

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

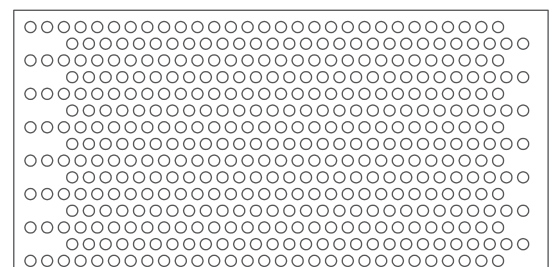


5-10 mm

### PERFORACIÓN CON REGLAS



### PERFORACIÓN SIN REGLAS





**CF 10-12**  
ESCALA 1:1