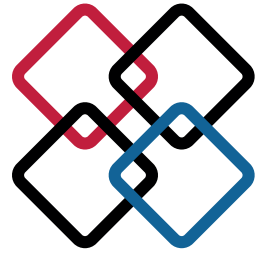
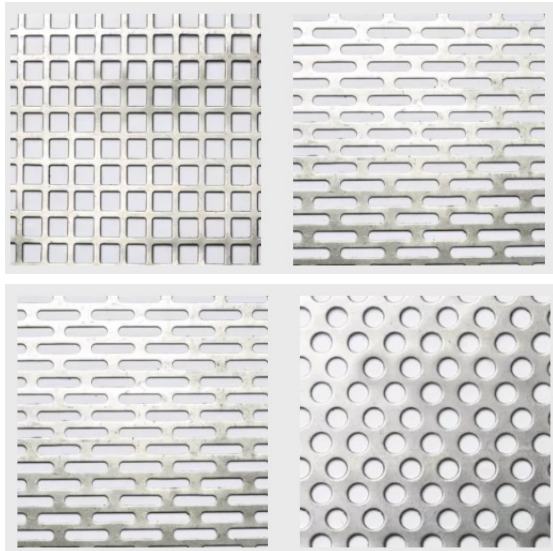


# LÁMINA CR PERFORADA RED 6MM



La lámina perforada tipo RED está fabricada en acero al carbono (CR) con perforaciones circulares uniformes de 6 mm de diámetro. Este producto combina la resistencia del acero con la funcionalidad de permitir el paso de aire, luz o líquidos, lo que lo hace ideal para aplicaciones industriales, arquitectónicas y de ventilación. Disponible



## PRINCIPALES USOS:

- Paneles de ventilación y filtración.
- Elementos decorativos y revestimientos arquitectónicos.
- Protección y seguridad en maquinaria e instalaciones.
- Filtros y tamices industriales.
- Cubiertas y puertas ventiladas.
- Aplicaciones en mobiliario industrial y urbano.

## VENTAJAS:

- Alta resistencia mecánica y durabilidad.
- Perforaciones precisas que facilitan el paso de aire y luz.
- Fácil de limpiar y mantener.
- Versátil para múltiples aplicaciones.
- Mejora la circulación y ventilación sin perder resistencia.
- Disponibilidad en distintos calibres para adaptarse a requerimientos estructurales.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Ficha Técnica Lámina Perforada		
Característica	Lámina CR Perforada RED 6mm Calibre 20	Lámina CR Perforada RED 6mm Calibre 18
<b>Material</b>	El acero Cold Rolled (laminado en frío)	El acero Cold Rolled (laminado en frío)
<b>Calibre</b>	20	18
<b>Medidas (ancho x largo)</b>	1 metro x 2 metros	1 metro x 2 metros
<b>Diámetro perforación</b>	6 mm	6 mm
<b>Tipo de perforación</b>	Circular uniforme	Circular uniforme
<b>Peso aproximado</b>	(Indicar peso específico si disponible)	(Indicar peso específico si disponible)
<b>Acabado</b>	Sin acabado / Galvanizado / Pintado	Sin acabado / Galvanizado / Pintado
<b>Aplicación principal</b>	Ventilación, protección y decoración	Ventilación, protección y decoración
<b>Resistencia</b>	Buena	Excelente