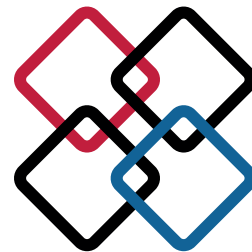
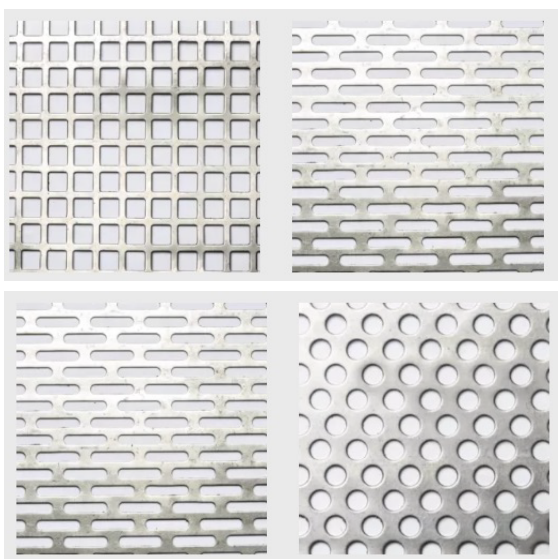


LÁMINA CR PERFORADA RED 6MM



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