

BANDAS METÁLICAS EQUILIBRADAS (SO, SR)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

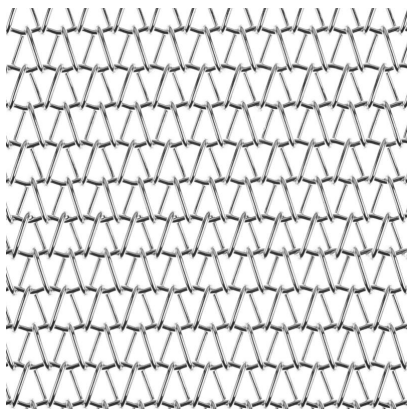
Banda metálica fabricada con espiras alternadas de mano derecha y mano izquierda unidas entre sí por varillas onduladas o varillas rectas y con acabado lateral soldado. Con este diseño de espiras alternadas, se consiguen equilibrar los esfuerzos perpendiculares al sentido de marcha de la banda.

Si se requiere, se puede fabricar con alambre laminado para poder obtener una superficie de banda más plana y mejor estabilidad en el producto.

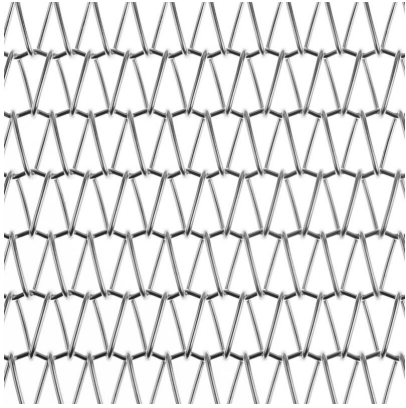
Estas mallas se pueden fabricar en una gran variedad de materiales en función de la aplicación y temperatura de trabajo.

Características de las bandas metálicas SO/SR:

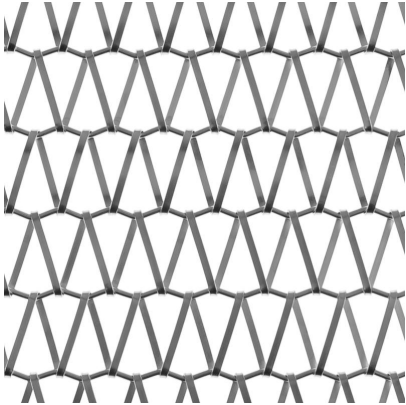
- Fáciles de guiar y de estabilizar su alineamiento.
- Buenas propiedades de flexibilidad.
- Superficie plana.
- Resistencia a la temperatura.
- Excelente relación resistencia-peso.
- Escaso mantenimiento.



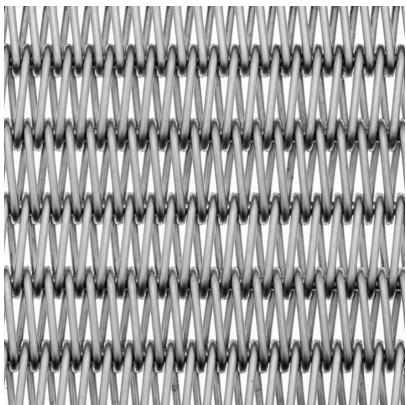
Banda metálica equilibrada con un paso de espiras pequeño. (SO)



Banda metálica equilibrada con un paso de espiras grande. (SO)



Banda metálica equilibrada con alambre laminado. (SO)



Banda metálica equilibrada con varilla recta. (SR)

PLANO DEL PRODUCTO
