

Soikea aukko – rako LR

Aukkojen leveys: $W = \text{min } 2,0 \text{ mm} - \text{max } 5,0 \text{ mm}$.

Aukkojen pituus: $L = \text{min } 20,0 \text{ mm} - \text{max } 20,0 \text{ mm}$

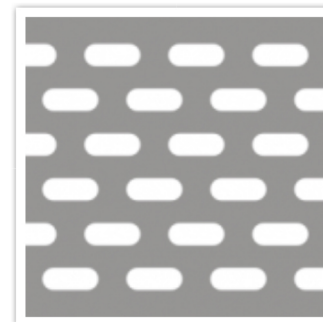
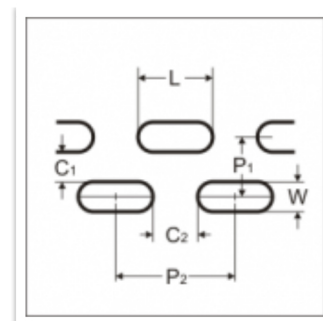
Mahdolliset keskipisteiden välimatkat: $P1 = \text{min } 5,0 \text{ mm} - \text{max } 9,0 \text{ mm}$.

Mahdolliset keskipisteiden välimatkat: $P2 = \text{min } 24,0 \text{ mm} - \text{max } 24,0 \text{ mm}$.

Materiaalit: teräs, ruostumaton teräs, alumiini.

Materiaalin paksuus: 1,0 – 2,0 mm

Levyn standardimitta: 1000×2000 mm. Erikoiskoot tilauksesta.



METAL DISAIN