

Descripción

Las rejillas industriales para corredores y pasillos son fabricadas a partir de acero laminado en placas de calidad controlada. Su diseño y resistencia estructural le permitirán una distribución uniforme de las necesidades de carga en la superficies que lo requieran.

Características

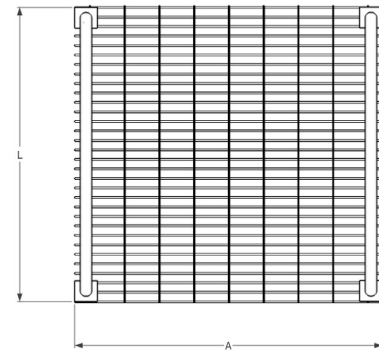
- Fabricadas con acero.
- Medida estándar 100 x 106 cm.
- Distribución uniforme de cargas.
- Mejor aspecto al mejor precio.
- Evita la acumulación de grasas, lodos y tierra.
- Colocación en interior o exterior.

Usos

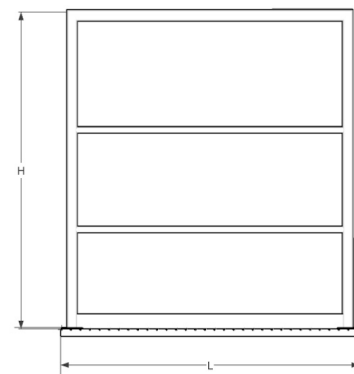
- Pisos elevados.
- Escaleras industriales.
- Mezzanines.
- Rampas.
- Múltiples aplicaciones industriales.

Especificaciones:

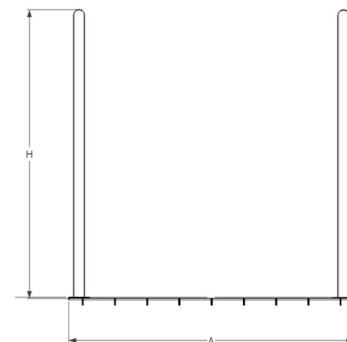
- Andador fabricado con rejilla Irving IS-05 rolada en frío.
- Pasamanos y postes fabricados con tubo negro de acero ced.30 x 1.5" diámetro. 42" de alto 39" de largo.
- Protección intermedia fabricada con redondo de acero 3/4" liso.
- Preacabado de pasamanos con primario anticorrosivo de fábrica.
- Acabado pintura electrostática amarilla para elementos de seguridad.
- Rodapié fabricado con solera de acero lisa de 2" x 1/4".
- Acabado de rejilla galvanizado .
- Superficie de rejilla lisa.



VISTA SUPERIOR



VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL

Opciones

Medidas estándar.

MODELO	DESCRIPCIÓN	LARGO (L)	ANCHO (A)	ESPESOR (E)
PCPL4 - 030	REJILLA SEGUN MEDIDAS REQUERIDAS (L)	1M	1M	1/4"