

Las parrillas **TECMETAL**, son diseñadas y fabricadas en base a normas internacionales de acuerdo a la necesidad del proyecto, se suministran en las medidas, tipos y acabados que el cliente lo solicite.



Detalle técnico:

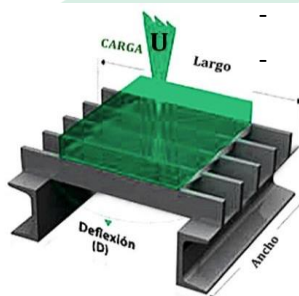
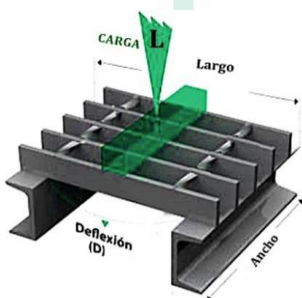
Fabricada con **platinas** de superficie dentada o lisa cruzadas de forma ortogonal con **varillas** redonda de tipo corrugada o lisa, reforzadas con soldadura en las intersecciones, sometidas a limpieza mecánica y arenado SSPC-SP6 A SP10. El acabado puede ser con pintura anticorrosiva, pintura glos, epoxica, o galvanizada.

Aplicaciones:

- Plataformas de mantenimiento de fajas transportadoras
- Pasarelas peatonales y de tránsito
- Plataformas de embarcaderos
- Tapas y cámaras de ventilación
- Canaletas y sumideros industriales
- Peldaños de escaleras

- PARRILLAS DENTADAS 1M X 1M

MATERIAL	PLATINA	VARILLA	PESO
ACERO ASTM A-36	3/16" X 1 1/4" (Separación 35.5 mm) ACEROS AREQUIPA	Ø 3/8" (Separación 101.6 mm) ACEROS AREQUIPA	44 Kg



Max. Carga Lineal	Max. Carga Uniforme	Norma
1376 kg/m L	2752 kg/m ²	NAAMM

