

**PLAREMESA**<sup>®</sup>

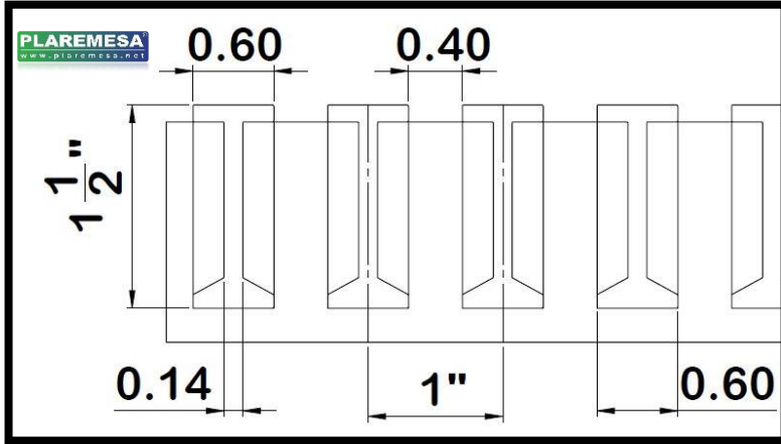
www.plaremesa.net

# REJILLA PULTRUIDA PLA-14015

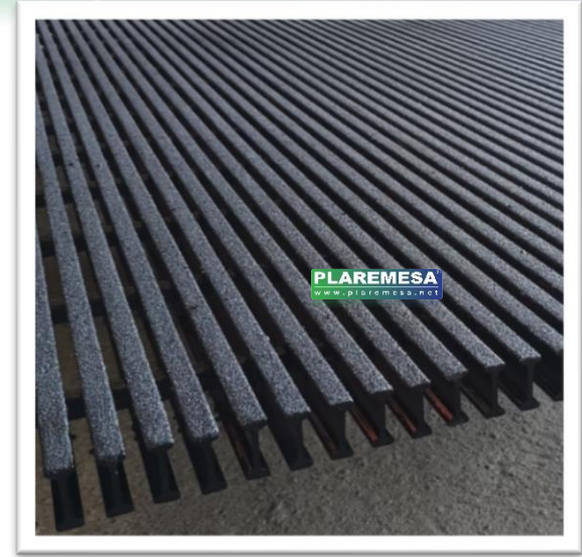
Las **Rejillas Pultruidas** son una opción de vanguardia para proyectos que requieren **alta resistencia** y **bajo mantenimiento**. Fabricadas con **fibra de vidrio** y resinas reforzadas, estas rejillas ofrecen una combinación única de **ligereza, durabilidad y resistencia a la corrosión**, lo que las convierte en la elección perfecta para **entornos exigentes** como **industrias químicas, marinas, y áreas de alto tránsito**

**“La Solución Ideal para Durabilidad y Resistencia”**

# PLA-I4015



La rejilla pultruida PLA-I4015 es la solución perfecta para quienes requieren **una mayor capacidad de carga, resistencia superior y alta seguridad** en sus proyectos más exigentes. Fabricada con **fibra de vidrio reforzada**, este modelo destaca por su **diseño más cerrado** en comparación con las rejillas convencionales, y ofrece **una capacidad de carga aún mayor** que el modelo I4010, convirtiéndola en una de las opciones más robustas y eficientes del mercado.

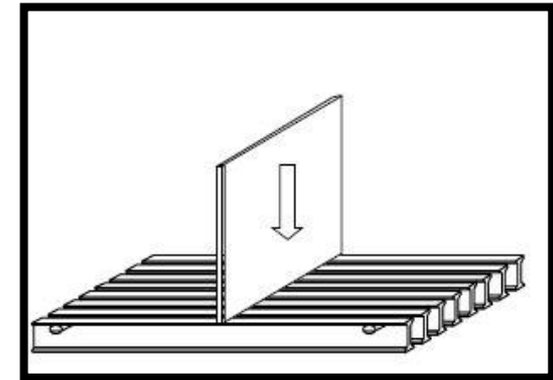


La rejilla pultruida PLA-I4015 es la opción ideal para quienes necesitan **una solución más robusta, con mayor capacidad de carga y seguridad adicional..**

Sistema de Resinas	ISR, VFR	Distancia Entre Varillas.	1" (25.4mm)	Área Abierta	40%	Peso Aproximado m <sup>2</sup>	22.50Kg S/Antiderrapante.
Colores	Amarillo, Gris Oxford,			Tipo de Barra.	I		22.80 Kg C/Antiderrapante.

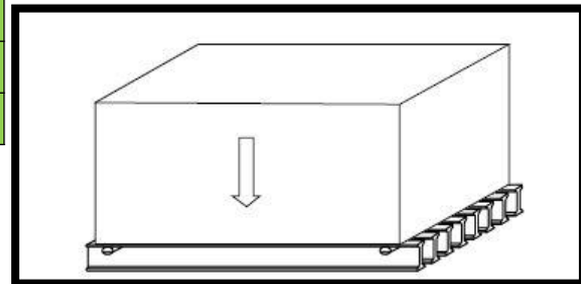
# PLA-14015

CARGA CONCENTRADA CLARO (mm)	KG/M2						CARGA MAXIMA
	300	450	750	1500	3000	5950	
450	---	0.25	0.51	0.76	1.52	2.79	26215
600	0.51	0.51	1.02	1.78	3.05	5.84	19661
900	1.02	1.27	2.29	4.32	8.38	16.76	12705
1200	2.03	2.79	4.57	9.40	19.10	37.85	9086

**CARGA CONCENTRADA**

# PLA-14015

CARGA UNIFORME CLARO (mm)	KG/M2						CARGA MÁXIMA
	1000	1900	3900	7000	9500	19500	
450	0.25	0.25	0.76	1.27	1.52	3.3	114645
600	0.51	0.76	1.52	2.79	3.81	7.62	64506
900	1.52	2.79	5.33	10.20	13.46	---	27757
1200	---	8.64	---	---	---	---	14905



**CARGA UNIFORME**

# ESPECIFICACIONES

## **Paneles de Rejilla Pultruida PLAREMESA<sup>®</sup> PLA-I4015: Solución Perfecta para tus Proyectos**

Los **paneles de Rejilla Pultruida PLAREMESA<sup>®</sup> PLA-I4015** están diseñados para ofrecer resistencia, durabilidad y versatilidad. Fabricados con **plástico reforzado con fibra de vidrio en resina isoftálica**, son ideales para diversas aplicaciones industriales y comerciales.

### **Medidas Estándar:**

0.91 m x 6.10 m

0.91m x 3.66m

0.91m x 3.05m

1.22m x 3.66 m

1.22m x 3.05 m

1.22 m x 2.44 m

**¿Necesitas medidas específicas?** Podemos fabricarlas según tus necesidades, con anchos hasta 1.22m y longitudes de hasta 6.10m.

### **Colores Disponibles:**

Ofrecemos una gama de colores estándar que incluyen:

- Amarillo tráfico
- Gris Oxford

**¿Prefieres un color personalizado?** Podemos producir colores especiales también a partir de 50 m<sup>2</sup>.