

**PLAREMESA**<sup>®</sup>

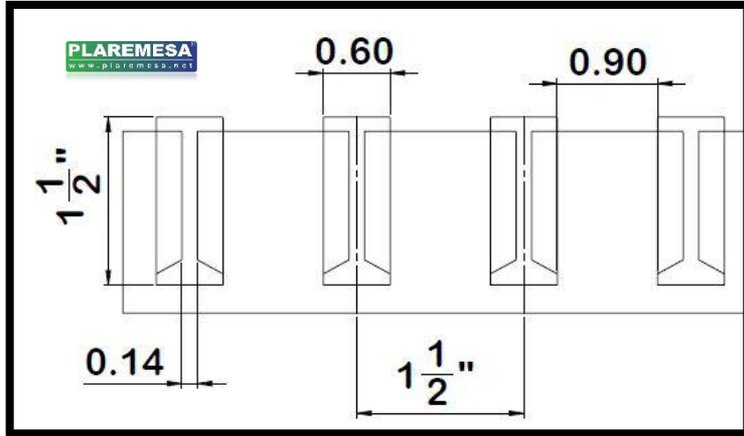
www.plaremesa.net

# REJILLA PULTRUIDA PLA-16015

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-16015



La rejilla pultruida PLA-I6015 es una opción avanzada y aún más robusta que el modelo I6010, diseñada para ofrecer una **mayor capacidad de carga**, junto con una **resistencia superior** a la **corrosión** y los **ataques químicos**. Si estás buscando una **solución confiable** para tus proyectos más exigentes, la **I6015** es el reemplazo ideal de las tradicionales rejillas de **acero inoxidable**, con beneficios que no solo aumentan su durabilidad, sino que también optimizan su rendimiento en entornos de trabajo difíciles.

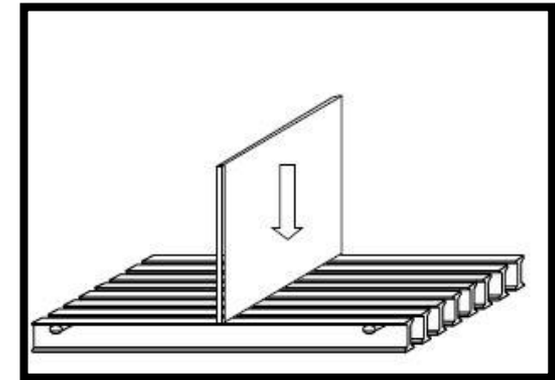


La rejilla pultruida PLA-I6015 es la opción perfecta cuando necesitas un **producto con una mayor capacidad de carga** y una **resistencia superior** frente a la **corrosión** y los **productos químicos**.

Sistema de Resinas	ISR, VFR	Distancia Entre Varillas.	1.5" (38.1mm)	Área Abierta	60%	Peso Aproximado m <sup>2</sup>	15.400Kg S/Antiderrapante.
Colores	Amarillo, Gris Oxford,			Tipo de Barra.	I		15.70 Kg C/Antiderrapante.

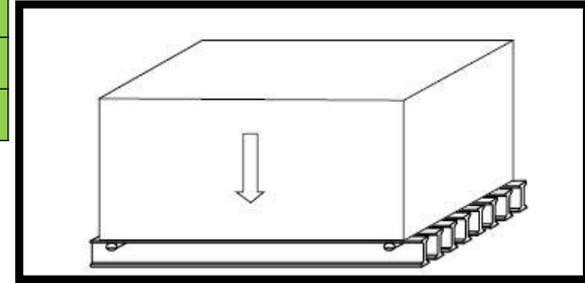
# PLA-16015

CARGA CONCENTRADA CLARO (mm)	KG/M2						CARGA MAXIMA
	300	450	750	1500	3000	5950	
450	---	0.25	0.51	0.76	2.03	3.81	17472
600	0.51	0.76	1.02	2.29	4.32	8.38	13108
900	1.27	2.03	3.3	6.10	12.50	25.15	8460
1200	2.79	4.32	7.11	14.22	28.50	56.9	6047

**CARGA CONCENTRADA**

# PLA-16015

CARGA UNIFORME CLARO (mm)	KG/M2						CARGA MÁXIMA
	1000	1900	3900	7000	9500	19500	
450	0.25	0.25	0.76	1.27	1.78	3.56	76430
600	0.51	1.02	1.789	3.3	4.57	8.89	43004
900	2.29	4.06	7.87	14.70	---	---	18570
1200	6.6	12.95	---	---	---	---	9920



**CARGA UNIFORME**

# ESPECIFICACIONES

## **Paneles de Rejilla Pultruida PLAREMESA<sup>®</sup> PLA-I6015: Solución Perfecta para tus Proyectos**

Los **paneles de Rejilla Pultruida PLAREMESA<sup>®</sup> PLA-I6015** 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 6.10m

0.91m x 3.66m

0.91m x 3.05m

1.22m x 6.10m

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>.