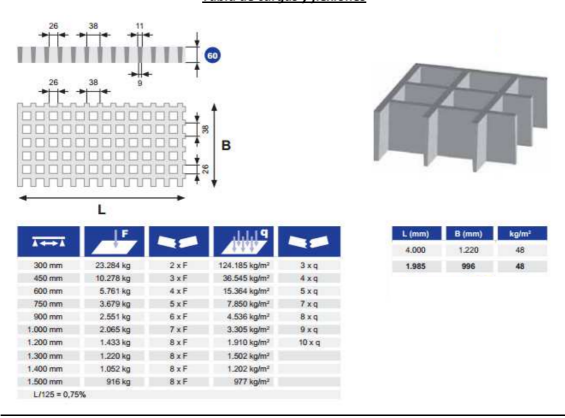


MANUFACTURAS DE PLASTICOS REFORZADOS S.L.

C/ Girona, 151 08203 SABADELL (BARCELONA)
Tel. 93 711 67 13 Fax. 93 712 29 01 www.mplr.net

REJILLA R60x26x26 - Altas cargas

Tabla de cargas y flexiones



Características del material

- **Resistente a la corrosión**: al ser fabricadas por resinas de poliéster isoftálicas con fibras de vidrio, les proporciona resistentica a la corrosión producida por la mayoría de los ácidos, sales, álcalis y otros productos químicos.
- **Fácil de instalar**: se instala rápidamente, gracias a su sistema modular con perfilería y sistemas de anclajes diseñados para toda clases de uniones.
- Resistente a los rayos U.V.: no sufre alteraciones por la exposición prolongada a la radiación solar.
- Ignífugo: tiene una capacidad ignífuga conforme a las pruebas de túnel Astm-E84/M-1 F-1
- Resistente a los impactos
- Sin mantenimiento.
- Colores: gris, verde o amarillo
- Dimensionalmente estable
- No conductor eléctrico: dieléctrico
- Sin interferencias electrónicas o magnéticas
- -Antideslizante: se fabrica con superficies de conducto cóncavo / graneadas que reducen notablemente el riesgo de resbalamiento.