www.nioglas.com

BARANDILLAS DE POLIÉSTER - FIBRA DE VIDRIO (PRFV)

El sistema de barandilla **NIOGLAS** se compone de tubo cilíndrico fabricado por pultrusión y conectores de fácil montaje.



APLICACIONES

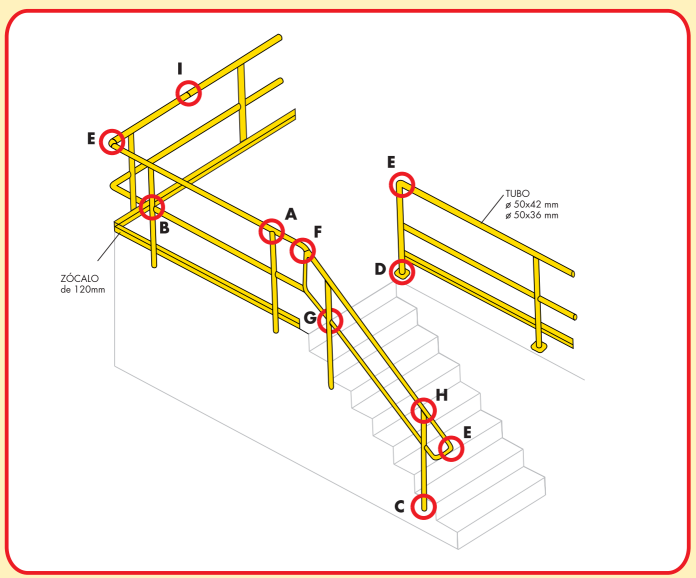
- · Ingeniería química
- · Plataformas y pasarelas en ambientes marinos, húmedos, etc.
- · Plantas industriales, depuradores, desaladoras, etc.

ESPECIFICACIONES

· La barandilla y los postes son de tubo de Ø50m/m ext. por Ø42 o Ø36 mm int. con inhibidor de rayos UV. Muy resistente a la degradación de agentes externos.



MONTAJE DE BARANDILLAS









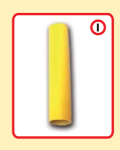














MONTAJE

- \cdot Fijar los componentes con adhesivo y remaches [tornillos.
- · Para una mayor resistencia a agentes externos se recomienda acabado en pintura.

OTROS PERFILES DE PRFV PARA LA CONSTRUCCIÓN DE ESTRUCTURAS











