

# nioglas

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

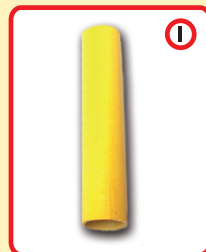
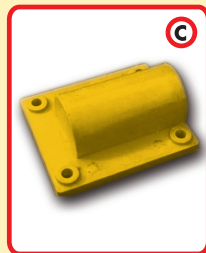
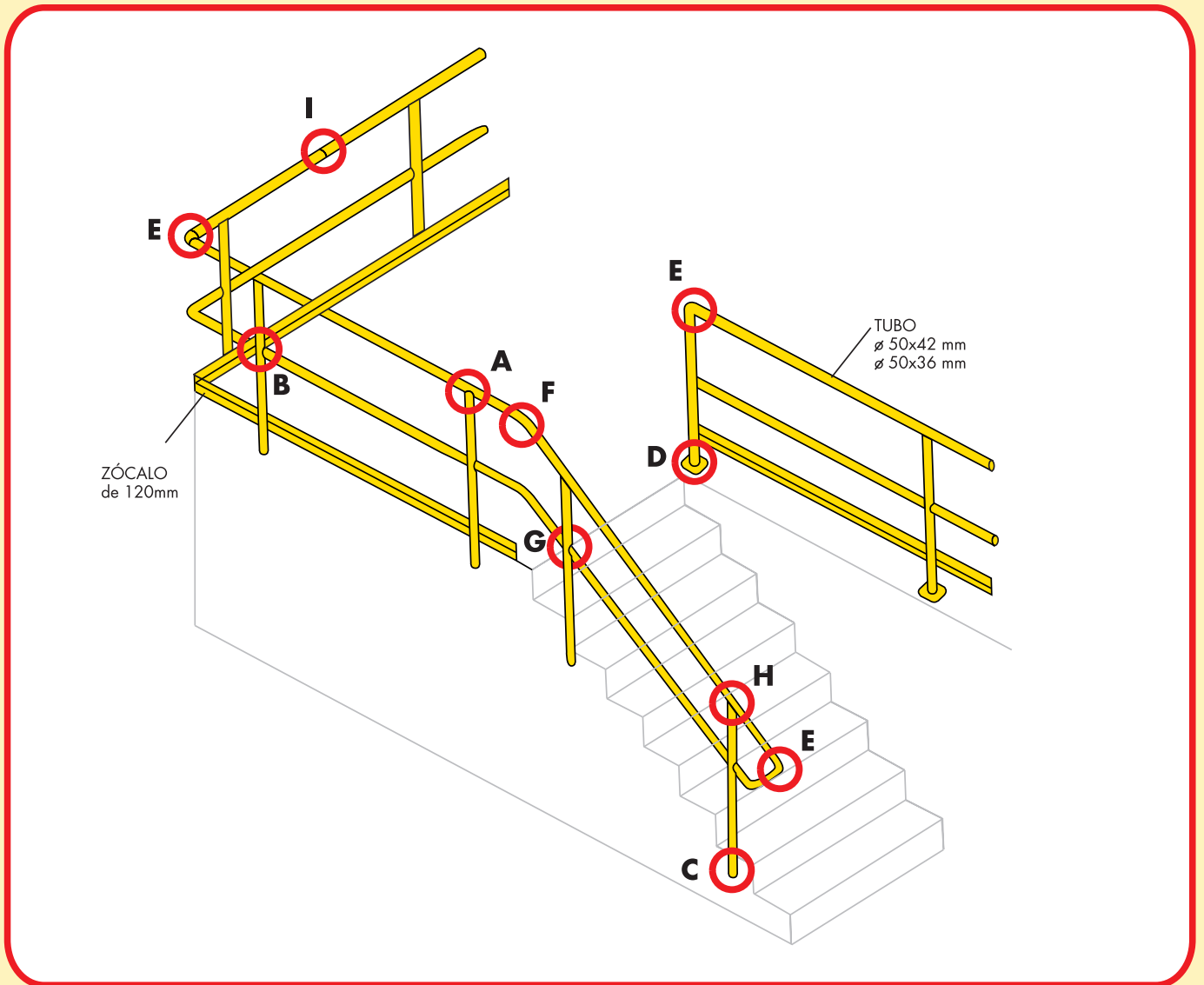
- La barandilla y los postes son de tubo de  $\varnothing 50$ m/m ext. por  $\varnothing 42$  o  $\varnothing 36$  mm int. con inhibidor de rayos UV. Muy resistente a la degradación de agentes externos.

**nioglas, s.l.** Fabricantes de perfiles de poliéster fibra de vidrio  
Contamos con una experiencia en este mercado de más de 30 años

Industria 17 | Pol. Ind. Conde Sert | 08755 Castellbisbal | Barcelona | Spain | T +34 93 772 42 75 | F +34 93 772 42 68 | nioglas@nioglas.com



# MONTAJE DE BARANDILLAS

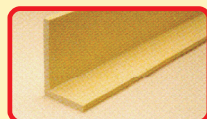
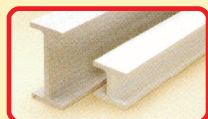
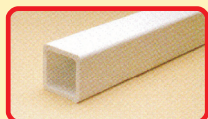
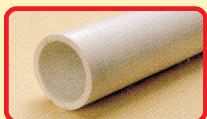


## MONTAJE

· 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

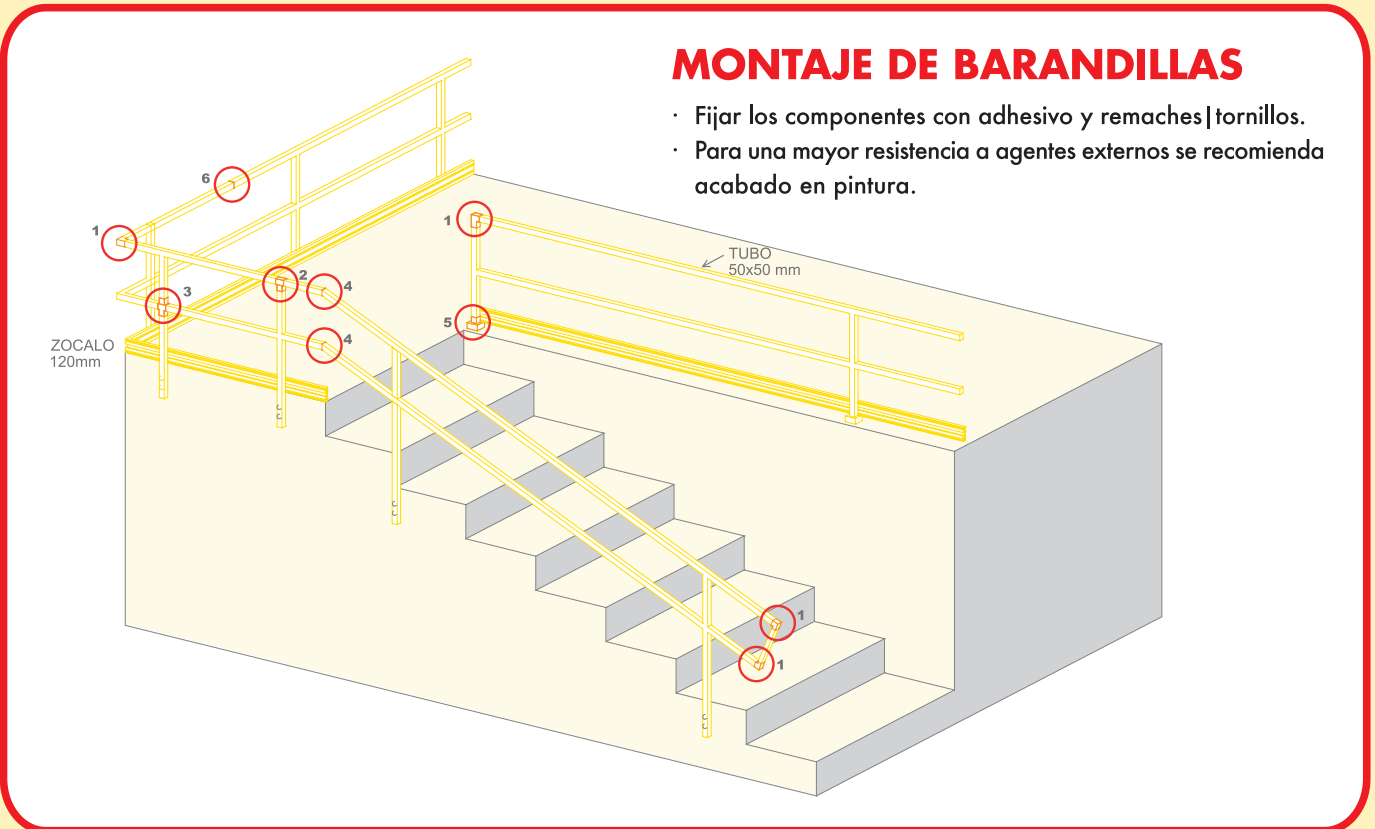


# nioglas

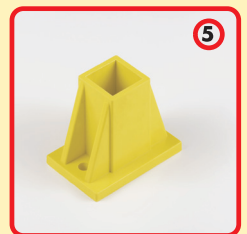
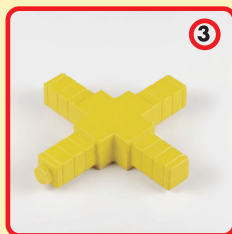
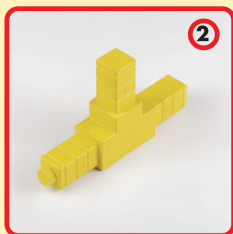
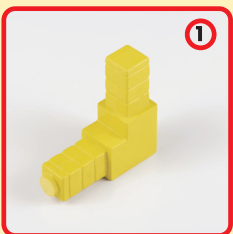
www.nioglas.com

## BARANDILLAS DE POLIÉSTER - FIBRA DE VIDRIO (PRFV)

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



## ACCESORIOS



Tubo 25

Tubo 50x50

Zócalo 120

Pasamano 60