

## PEX 125

### Descripción General

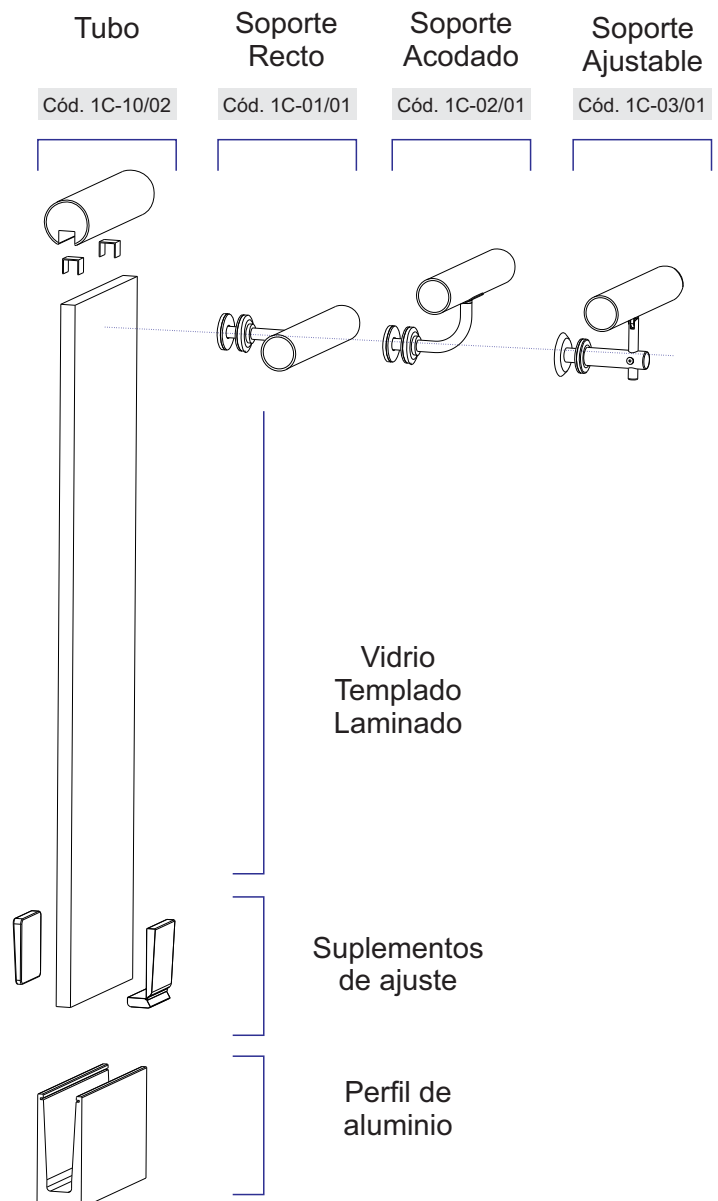
Se trata de una baranda de vidrio templado laminado de f8+f8 +sentir, que está soportado por un zapato; perfil de aluminio extruado, diseñado con dimensiones generosas para asegurar la resistencia mecánica del conjunto.

### Colocación

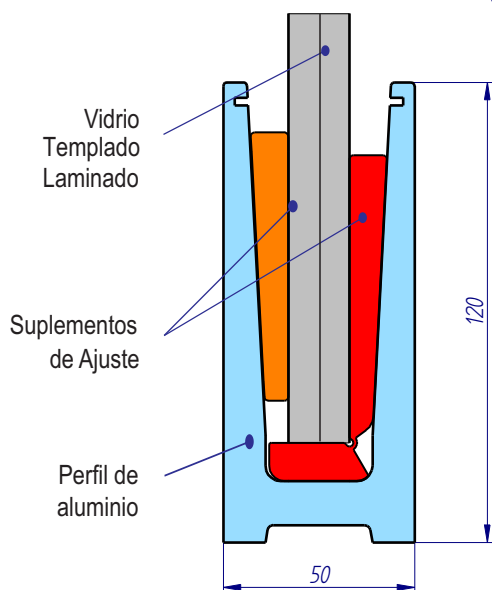
Este perfil, se asegura a la estructura resistente mediante anclajes M12 cada 300 mm. El vidrio es retenido mediante calzas plásticas (en forma de cuña).

Adicionalmente, es posible colocar por su canto superior una cupertina de acero inoxidable como protección. Puede sustituirse por un pasamano de aluminio tubular de 50 mm. También puede colocarse un pasamano mediante herrajes de acero inoxidable (ver nuestro catalogo).

El zapato de aluminio puede colocarse total o parcialmente embebido en el HA. Puede proveerse también con anclaje lateral.



### Medidas generales



### Perspectiva

