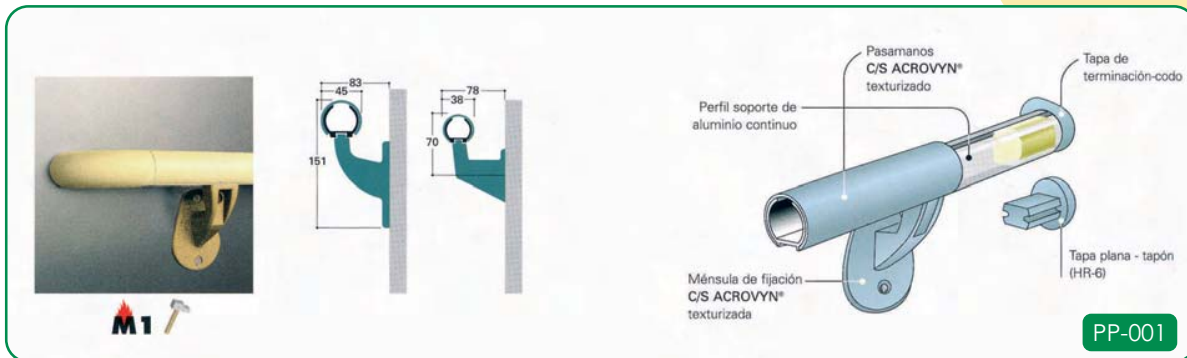


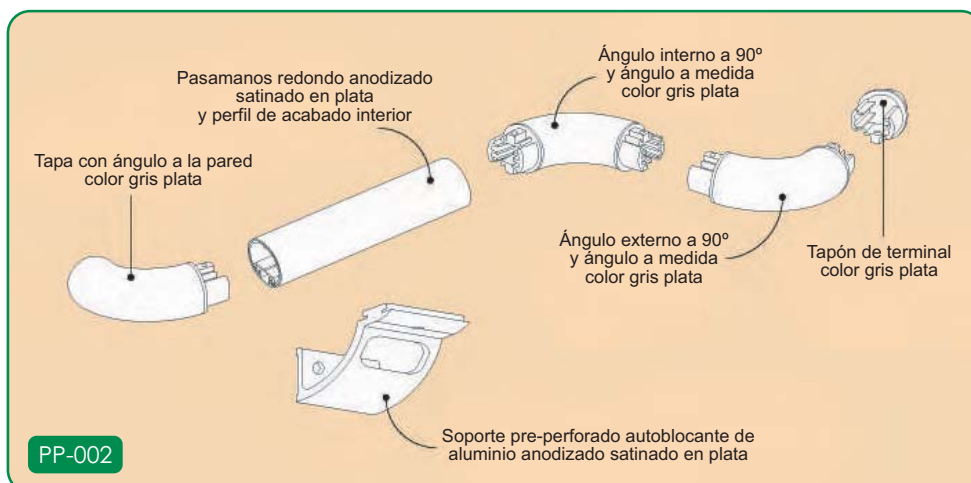
Pasamanos y protecciones murales

Fabricados en aluminio y recubiertos en resina acrilovinílica que absorbe los impactos violentos, deformándose bajo el choque y volviendo después a su aspecto inicial.
 Materiales auto-extinguibles con reacción al fuego M1, cumpliendo normativas.
 Resistentes a la mayoría de los ácidos diluidos o concentrados. Resistentes también a los rayos U.V. y a la iluminación artificial.
 Amplia gama de colores, diseños y medidas.

Pasamanos



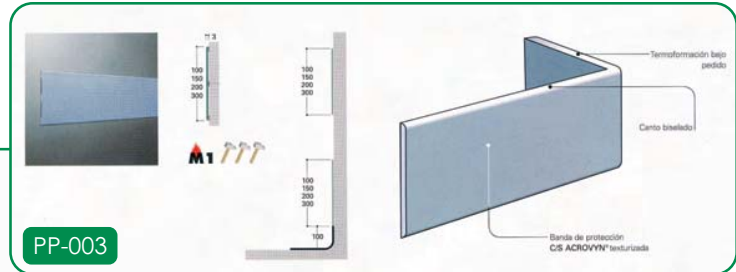
Es de gran importancia la integración de pasamanos en toda Residencia de Ancianos, ya que ofrecen un apoyo para las personas con movilidad reducida.



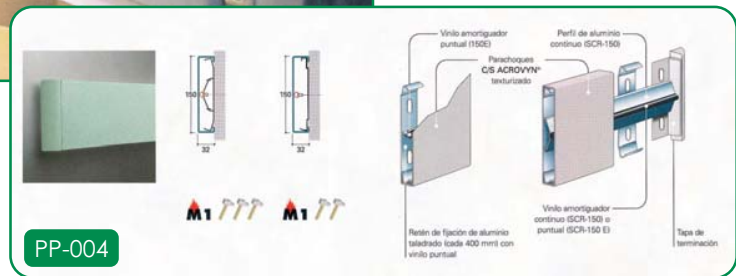
Parachoques

Rectos:

Se caracterizan por su alta capacidad de absorción de impactos a pesar de su elegante diseño y su poco grosor. Dependiendo del grado de impacto al que se encuentren expuestos se puede elegir el perfil base de aluminio con amortiguadores de vinilo más adecuado.



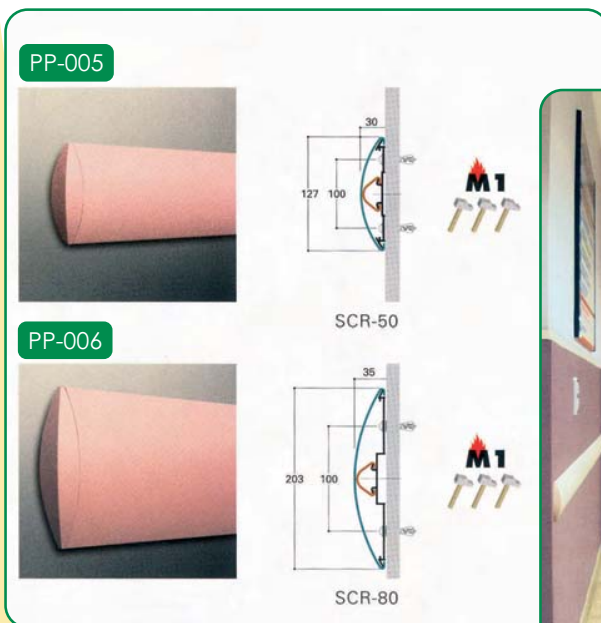
PP-003



PP-004

Redondeados:

Ofrecen la solución más acertada a las necesidades de protección e integrarse a su vez armoniosamente en el concepto global del diseño interior.



PP-005



PP-006

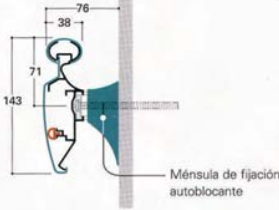



Pasamanos - Parachoques

Combinan una protección mural eficaz con un agarre ergonómico y atractivos diseños. Además de servir de apoyo, proteger ventanas, radiadores, esquinas, columnas, etc.

PP-007





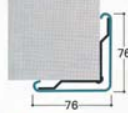



Protecciones de ángulos

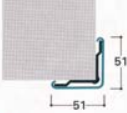

Absorben los impactos violentos evitando así eficazmente que se produzcan daños y desperfectos en esquinas de paredes y cantos de marcos.

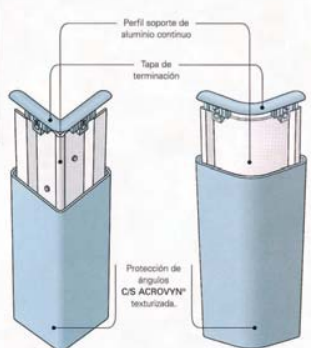



PP-008

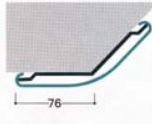



PP-009







Placas de protección

Permiten proteger eficazmente, al tiempo que decoran puertas, marcos y paredes, que son los elementos estructurales de un edificio, que junto con las esquinas, están más expuestas a sus consecuentes degradaciones.

La inversión en estos sistemas se amortiza rápidamente ya que se reducen drásticamente los costes del mantenimiento y reparación derivados de los desperfectos.



Cubreradiadores

Fabricado en chapa perforada pintado en epoxi.

Colores a elegir.

De uso obligatorio en las Residencias de Ancianos para evitar riesgos de quemaduras y manipulaciones en los radiadores. Hechos a medida.

