

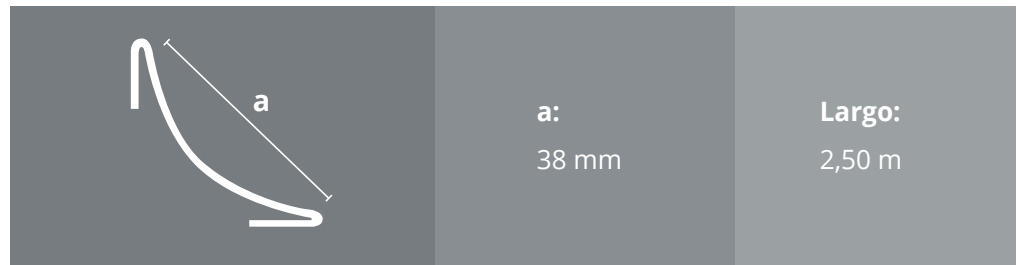
## Descripción

Perfil de acero inoxidable AISI 304 de media caña, con una curvatura de 38 mm, diseñado para ser instalado en revestimientos ya colocados con el fin de eliminar ángulos rectos. Especialmente recomendado para unir revestimientos en paredes y pisos, facilitando la conservación, limpieza y desinfección entre las superficies, y disminuyendo el riesgo de filtraciones. Puede ser instalado tanto horizontal como verticalmente, ofreciendo una solución versátil y práctica, ideal para reformas sin necesidad de obra.

Código	a	h	Color
0673	38 mm	2,5 m	Brillante



## Perfil



Consultar disponibilidad en tu país.

## Usos y aplicaciones

Se emplea en la unión entre revestimientos y encimeras, revestimientos y bañeras, en el encuentro entre dos paredes o muros, paredes o muros y pisos, techos y superficies que están en contacto con la humedad y necesitan condiciones rigurosas de limpieza.

Debido a su versatilidad, es adecuado para su uso en cámaras frigoríficas, industrias alimentarias, químicas y farmacéuticas, laboratorios, hospitales, clínicas, cocinas industriales, comedores, restaurantes, aeropuertos, supermercados y cualquier instalación con exigentes requisitos de higiene y limpieza.



## Ventajas

- Facilita la limpieza de áreas complicadas y la tecnología aplicada en la superficie previene la acumulación de gérmenes. Tiene una alta resistencia a los productos químicos empleados en la limpieza. Adecuado para entornos con humedad constante y contacto directo con el agua.

## Modo de colocación

1. Mide cuidadosamente la superficie donde vas a colocar el perfil y córtalo con precisión utilizando una sierra de mano o una máquina eléctrica equipada con un disco para acero.
2. Coloca el zócalo junto con el esquinero para definir dónde lo vas a ubicar.
3. Retira la película protectora.
4. Aplica un adhesivo sellador de alto rendimiento para metales (como Siloc o Sika) en las superficies posteriores del perfil (tanto en las caras como en las cavidades), luego coloca el perfil en el vértice del perímetro y presiona sobre el adhesivo.
5. Elimina el exceso de adhesivo limpiando con un paño o esponja húmeda.
6. Coloca los esquineros disponibles para encuentros internos de dos caras, tres planos o externos, utilizando el adhesivo sellador de alto rendimiento.
7. Mantén los perfiles en su lugar utilizando cinta adhesiva tipo papel o de embalaje durante aproximadamente 60 minutos.
8. Sella completamente las juntas entre el revestimiento y el perfil con pasta o fragua.
9. Limpia nuevamente con un paño o esponja húmeda para eliminar cualquier exceso de adhesivo."



## Limpieza y mantenimiento

Es imprescindible la limpieza del material inmediatamente después de su instalación para evitar que los restos de cemento/fragua o las partículas de hierro procedentes de estropajos o herramientas puedan causar picaduras de corrosión. Preste especial atención a zonas de difícil acceso y asegúrese de que elimina todos los restos de polvo y demás elementos. Para aplicaciones interiores, puede usar agua con líquido lavavajillas, detergente o jabón líquido para eliminar suciedad y posibles huellas dactilares que hayan quedado marcadas.

En los acabados de alto brillo puede utilizar un limpiador de vidrios/ cristales. Siempre que limpie el acero inoxidable, asegúrese de enjuagarlo bien y secarlo totalmente para evitar que se empañe.

No recomendado el uso de:

- Lana de acero ya que puede rayar la superficie.
- Ácido clorhídrico o los productos de hierro en contacto prolongado.
- Materiales que contengan cloruros.

Videos de corte y colocación disponibles en  
[www.youtube/atrimglobal](https://www.youtube.com/atrimglobal)

