

# SISTEMA PARA MONTAJE DE CALENTADORES

## DESCRIPCIÓN:

El sistema para montaje de calentadores consiste en dos soportes metálicos troquelados de alta resistencia que se fijan al forro exterior del calentador por medio de remaches y que por su diseño son capaces de soportar la carga del calentador lleno de agua más el 50% de carga adicional.

El montaje del calentador se realiza por medio de 4 taquetes plásticos, diseñados para trabajar tanto en muros de block hueco como en muro sólidos, y 4 tornillos de  $\frac{1}{4}$  de pulgada los cuales se alojan en los orificios diseñados para tal fin en los soportes metálicos.

Las conexiones hidráulicas y de gas se realizan por medio de mangueras flexibles y conectores dentro de los estándares de calidad y normativa para instalaciones de éste tipo de productos.

## VENTAJAS:

1. **Limpeza en el montaje de los calentadores:** evitando obra civil y soportaría a base de herrería con pésimos terminados y muy artesanal.
2. **Productividad en el montaje:** un técnico es capaz de montar un calentador y dejarlo completamente instalado en menos de 30 minutos.
3. **Estética:** limpieza en el montaje que permite ver el calentador sin parches de obra civil o herrería firmemente montado.
4. **Estandarización:** todos los calentadores montados de igual forma

