

# HOT PRO<sup>®</sup>

WATER TECH by **wavin**






*Extrema tecnología en CPVC*



*Conoce más  
sobre HOTPRO*

**PAVCO**

Síguenos en:

 pavcolombia  pavcolombia  pavcolombia  Pavco Colombia  Pavco Colombia

[www.pavco.com.co](http://www.pavco.com.co)

# PORTAFOLIO HOTPRO

## TUBERÍAS

- Presión de trabajo 125 PSI a 82°C.
- Máxima resistencia al impacto.
- Tamaño cobre: CTS.
- Diámetros disponibles: ½", ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" y 2".



## CONEXIONES

Disponibles en diámetros desde ½" hasta 2".



Tees



Codos 90°



Codos 45°



Uniones



Buje soldado



Tapones soldados



Adaptadores macho



Transición CPVC metal



Universales



Adaptador Hembra CPVC  
Rosca Metálica



Adaptador hembra CPVC  
rosca metálica

## VÁLVULAS

Diámetros disponibles: ½", ¾" y 1"



## VÁLVULA DE ALIVIO

- La seguridad de nuestros clientes es una prioridad, por eso hemos incluido en nuestro portafolio la válvula de alivio.
- Combina en un solo producto protección automática ante temperaturas y/o presiones extremas.
- Disponible en diámetro ½".



**¿QUÉ ES?**

**PAVCO**

**HOT PRO**<sup>®</sup>  
WATER TECH by **Wavin**

*Extrema tecnología en CPVC*

## **ES LA NUEVA GENERACIÓN DE INGENIERÍA PARA CPVC DE PAVCO**

Este nuevo sistema cuenta con formulaciones de última generación, probadas y avaladas en los laboratorios de Wavin Europa, que lo convierten en la solución ideal para la conducción de agua caliente.

Nuestro sistema está fabricado bajo la norma NTC 1062 y cuenta con un completo y renovado portafolio de tuberías, conexiones y herramientas complementarias, pensadas para mejorar la experiencia de nuestros clientes y usuarios con instalaciones eficientes, completas y seguras.

## **POR ESO HOTPRO DE PAVCO ES EXTREMA TECNOLOGÍA EN CPVC**



## **VENTAJAS Y BENEFICIOS**

- Formulación de última tecnología, avalada en los laboratorios de Wavin Europa.
- Extrema resistencia a la presión a altas temperaturas (125 PSI a 82°C).
- Bajo desperdicio en obra por su alta resistencia al impacto.
- Puede instalarse cuando se requieren sistemas centrales de calentamiento de agua.
- Portafolio completo que incluye, tuberías, conexiones, soldaduras y herramientas.
- Fabricados bajo la Norma NTC 1062.
- Desarrollo nacional en nuestra planta PAVCO en Bogotá.
- Baja conductividad térmica.
- Libres de corrosión externa e interna.
- Biblioteca completa disponible en BIM REVIT.

## ABRAZADERAS . . . . .

PAVCO

- Sistema click para **INSTALACIÓN MÁS RÁPIDA**.
- Puede fijarse con tornillos y/o varillas.
- Alta resistencia a temperaturas.
- Disponibles para diámetros de tuberías 1/2", 3/4" y 1".

Siga los pasos para instalación:



## SOLDADURAS . . . . .

Ahora **LOW VOC** (Bajos compuestos orgánicos volátiles), la misma calidad de fusión de siempre, pero con menos olor.

Disponibles en tamaños de 1/4 , 1/8 , 1/16 , 1/32 , 1/64 y 1/128 de galón.



## HERRAMIENTAS COMPLEMENTARIAS

Instalaciones fáciles y seguras = Una mejor experiencia de usuario, por eso incluimos esta nueva gama de cortadores y biseladores:

### BISELADORES . . . . .

- Cubre tres tamaños con un sola herramienta (1/2", 3/4" y 1").
- Agarre estriado que evita el deslizamiento.
- Cuerpo de aluminio para mayor duración.



### CORTADORES TIPO C . . . . .

- Ideal para corte en tuberías CPVC.
- Menor espacio de giro gracias a su forma compacta en "C".
- Disponible para tuberías de 1/2", 3/4" y 1".

