

Sistemas de Redes Contraincendios para Rociadores



PAVCO

Sistema de Redes Contraincendios para Rociadores

Las tuberías y accesorios de Cloruro de Vinilo Post-Clorado, CPVC para rociadores automáticos contra incendios PAVCO, garantizan mayores flujos de agua por su diseño hidráulico y la superficie interior lisa de sus paredes; con más de 50 años de experiencia comprobada, el sistema es flexible, liviano y fácil de instalar, características que posibilitan altos rendimientos en obra.

Usos

- Ocupaciones de riesgo leve.
- Institucional (Hoteles, educativos, etc).
- Residencial.
- Casas prefabricadas.
- Ductos de aire acondicionado y ventilación.

Beneficios

- Certificado por la NSF Internacional para la seguridad del agua potable, en todas las condiciones del agua.
- Eliminación de incrustaciones, depósitos y corrosión; por las paredes lisas, libres de porosidades y de material inerte.
- Inmunidad natural para la Corrosión Activada Microbiológicamente (MIC). Sólo debe usarse para sistemas húmedos. Por seguridad, consulte con su proveedor las instrucciones de instalación.

Importante

- Características superiores de flujo por la superficie interior lisa, lo que permite que el diseño hidráulico sea superior al de los sistemas metálicos porque se reducen considerablemente las pérdidas por fricción.
- Mayor flexibilidad y de peso liviano, lo que genera facilidad de instalación y aumenta los rendimientos de obra.
- El gasto en herramientas es mínimo, y esto disminuye considerablemente los costos.
- Vida útil no menor a 50 años.
- Auto-extinguibles, no forman llama ni facilitan la combustión. El CPVC al quemarse primero se carboniza y luego se autoextingue, no propaga el fuego.
- La formulación del CPVC garantiza una robustez excepcional.

Accesorios



Tubería CPVC BM

Extremo liso (4.58m)

| Diámetro pulg. | Referencia |
|----------------|------------|
| 3/4 | 2903825 |
| 1 | 2903822 |
| 1.1/4 | 2903821 |
| 1.1/2 | 2903820 |
| 2 | 2903824 |
| 2.1/2 | 2903823 |
| 3 | 2903826 |



Unión CPVC BM

Campana x Ranura

| Diámetro pulg. | Referencia |
|----------------|------------|
| 1.1/4 | 2903834 |
| 1.1/2 | 2903835 |
| 2 | 2903836 |
| 2.1/2 | 2903837 |
| 3 | 2903838 |



Unión CPVC BM

Campana

| Diámetro pulg. | Referencia |
|----------------|------------|
| 3/4 | 2903827 |
| 1 | 2903828 |
| 1.1/4 | 2903829 |
| 1.1/2 | 2903830 |
| 2 | 2903831 |
| 2.1/2 | 2903832 |
| 3 | 2903833 |



Codo 90° CPVC BM

Campana x Campana

| Diámetro pulg. | Referencia |
|----------------|------------|
| 3/4 | 2903858 |
| 1 | 2903859 |
| 1.1/4 | 2903860 |
| 1.1/2 | 2903861 |
| 2 | 2903862 |
| 2.1/2 | 2903863 |
| 3 | 2903864 |



Adaptador Hembra CPVC BM

C/Inserto Metálico - Campana x Rosca

| Diámetro pulg. | Referencia |
|----------------|------------|
| 3/4 | 2903839 |
| 1 | 2903840 |
| 1.1/4 | 2903841 |
| 1.1/2 | 2903842 |
| 2 | 2903843 |



Codo 90° CPVC BM - Rociador

Campana x Rosca

| Diámetro pulg. | Referencia |
|----------------|------------|
| 3/4 x 1/2 | 2903865 |
| 1 x 1/2 | 2903866 |



Buje Rociador CPVC BM

C/Inserto Metálico - Hembra Campana x Rosca

| Diámetro pulg. | Referencia |
|----------------|------------|
| 3/4 x 1/2 | 2903844 |
| 1 x 1/2 | 2903845 |



Tee CPVC BM

Campana x Campana

| Diámetro pulg. | Referencia |
|----------------|------------|
| 3/4 | 2903867 |
| 1 | 2903868 |
| 1.1/4 | 2903869 |
| 1.1/2 | 2903870 |
| 2 | 2903871 |
| 2.1/2 | 2903872 |
| 3 | 2903873 |



Adpatador Macho CPVC BM

C/Inserto Metálico - Campana x Rosca

| Diámetro pulg. | Referencia |
|----------------|------------|
| 1.1/4 | 2903846 |
| 1.1/2 | 2903847 |
| 2 | 2903848 |
| 2.1/2 | 2903849 |
| 3 | 2903850 |



Unión Universal CPVC BM

Campana x Campana

| Diámetro pulg. | Referencia |
|----------------|------------|
| 3/4 | 2903914 |
| 1 | 2903915 |



Codo 45° CPVC BM

Campana x Campana

| Diámetro pulg. | Referencia |
|----------------|------------|
| 3/4 | 2903851 |
| 1 | 2903852 |
| 1.1/4 | 2903853 |
| 1.1/2 | 2903854 |
| 2 | 2903855 |
| 2.1/2 | 2903856 |
| 3 | 2903857 |



Tee Reducida CPVC BM

Campana x Campana

| Diámetro pulg. | Referencia |
|-----------------------|------------|
| 1 x 1 x 3/4 | 2903874 |
| 1.1/4 x 1.1/4 x 3/4 | 2903875 |
| 1.1/4 x 1.1/4 x 1 | 2903876 |
| 1.1/2 x 1.1/2 x 3/4 | 2903877 |
| 1.1/2 x 1.1/2 x 1 | 2903878 |
| 1.1/2 x 1.1/2 x 1.1/4 | 2903879 |
| 2 x 2 x 3/4 | 2903880 |
| 2 x 2 x 1 | 2903881 |
| 2 x 2 x 1.1/2 | 2903882 |
| 2.1/2 x 2.1/2 x 1 | 2903883 |
| 2.1/2 x 2.1/2 x 2 | 2903884 |
| 3 x 3 x 2 | 2903885 |
| 3 x 3 x 2.1/2 | 2903886 |



Buje CPVC BM

Campana x Campana

| Diámetro pulg. | Referencia |
|----------------|------------|
| 1 x 3/4 | 2903899 |
| 1.1/4 x 3/4 | 2903900 |
| 1.1/4 x 1 | 2903901 |
| 1.1/2 x 3/4 | 2903902 |
| 1.1/2 x 1 | 2903903 |
| 1.1/2 x 1.1/4 | 2903904 |
| 2 x 3/4 | 2903905 |
| 2 x 1 | 2903906 |
| 2 x 1.1/4 | 2903907 |
| 2 x 1.1/2 | 2903908 |
| 2.1/2 x 2 | 2903909 |
| 3 x 2 | 2903910 |
| 3 x 2.1/2 | 2903911 |



Tee Rociador CPVC BM

Campana x Rosca x Rosca 1/2

| Diámetro pulg. | Referencia |
|---------------------|------------|
| 3/4 x 3/4 x 1/2 | 2903887 |
| 1 x 1 x 1/2 | 2903888 |
| 1.1/4 x 1.1/4 x 1/2 | 2903889 |
| 1.1/2 x 1.1/2 x 1/2 | 2903890 |
| 2 x 2 x 1/2 | 2903891 |



Soldadura CPVC BM (1pt)

| Diámetro pulg. | Referencia |
|----------------|------------|
| 1/8 gl | 2903912 |
| 1/4 gl | 2903913 |



Tapón Soldado CPVC BM

Campana

| Diámetro pulg. | Referencia |
|----------------|------------|
| 3/4 | 2903892 |
| 1 | 2903893 |
| 1.1/4 | 2903894 |
| 1.1/2 | 2903895 |
| 2 | 2903896 |
| 2.1/2 | 2903897 |
| 3 | 2903898 |