

BOCA DE INCENDIOS

*Concepción moderna
y funcional para la seguridad
contra incendios*

- Fabricadas en fundición dúctil, lo que les confiere una **alta resistencia mecánica**
- Protegidas eficazmente contra corrosión gracias al **revestimiento epoxi** de espesor medio de 250
- **Cofre independiente** para facilitar la instalación
- **Cofre sin fondo** para evitar la retención de agua o cuerpos extraños.
- Tapa de diseño **antideslizante** para la seguridad de los peatones

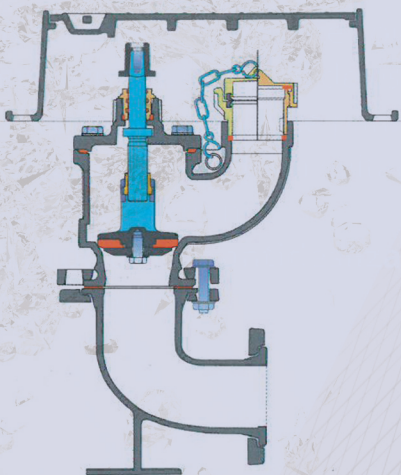


SOLUCIONES COMPLETAS DE CANALIZACIONES

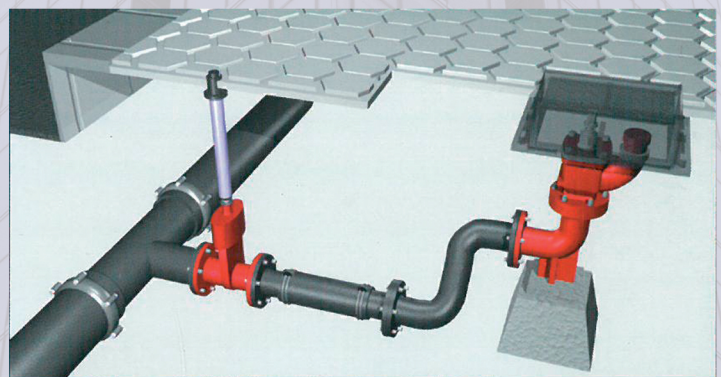
PAM
SAINT-GOBAIN

BOCA DE INCENDIOS

- ✓ Conforme a la norma UNE EN 14339
- ✓ Conforme al Reglamento de Instalaciones de Protección Contra Incendios (RIPCI) recogido en el RD 513/2017



- Resistente a los choques y maniobras, gracias a sus componentes en fundición dúctil.
- Excelente resistencia a la corrosión. Revestimiento por empolvado epoxi 250um de espesor medio.
- Compatibilidad total con el agua potable. Epoxi alimentario.
- Presión de funcionamiento admisible (PFA) 16 bar.
- La boca de incendios tiene una argolla de izado de la que se podrá suspender para facilitar la instalación.
- Prensa sustituible sin necesidad de interrumpir el flujo de agua.
- Cofre de alta resistencia a las cargas rodantes (conforme a la norma UNE-EN 124 clase C-250) Superficie de la tapa con diseño antideslizante
- Fácil instalación gracias a su cofre independiente El Cofre puede posicionarse con facilidad gracias a una plantilla de colocación suministrada con la boca de incendios.
- Adaptabilidad del cofre al perfil de la acera.
- Posibilidad de realizado sin intervenir en la boca. Posible orientación de 360° gracias a su brida orientable.
- La amplia apertura del cofre permite conectar y accionar comodamente la boca de incendio.
- La tapa, al ser contigua al cofre reduce considerablemente el riesgo de pérdida o robo.




SAINT-GOBAIN

SAINT-GOBAIN PAM ESPAÑA

Príncipe de Vergara, N° 132
28002 Madrid
Servicio de Atención al Cliente
902 114 116
sgpamsac.es@saint-gobain.com
www.pamline.es