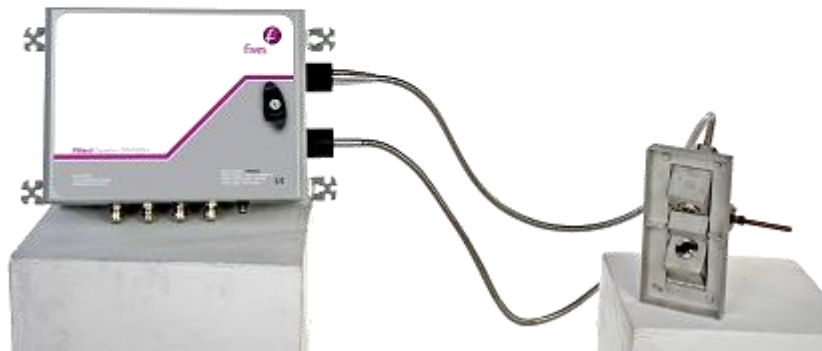


Pillard: Monitor de Polvo OPASTOP



- FÁCIL DE INSTALAR
- FÁCIL DE MANTENER
- SOLUCIÓN FLEXIBLE

El opacímetro medidor de polvo **OPASTOP Pillard** garantiza la vigilancia continua de la emisión de polvo en la chimenea y después del control del filtro de mangas.

SOLUCIÓN PROBADA

Basado en un diseño industrial robusto y sostenible, El **OPASTOP Pillard** es reconocido por los clientes como una referencia en la medición de polvo. En conformidad con el certificado QAL 1 en colaboración con TUV y con 7 evoluciones desarrolladas desde su lanzamiento hace 30 años, Pillard OPASTOP es la solución definitiva para bajas concentraciones de polvo.

FÁCIL DE INSTALAR

La medición óptica por reflexión de las partículas se realiza mediante un solo sensor. Gracias a esta configuración, el **OPASTOP** se instala mediante un tipo de montaje de un lado / un orificio para una instalación muy simplificada.

FÁCIL DE MANTENER

Gracias a su diseño modular que consta de 3 partes principales (fibra óptica, armario electrónico y sensor), el mantenimiento del **OPASTOP Pillard** es muy sencillo ya que el operario puede sustituir inmediatamente la pieza en cuestión. Construido con fibra óptica, la parte electrónica nunca está en contacto con los gases de combustión, lo que limita el riesgo de destrucción.

SOLUCIÓN FLEXIBLE

En **Fives**, estamos especializados en soluciones de combustión punteras y pioneras, **Fives** también puede adaptarse a cualquier solicitud específica (versiones INOX y tropicalizadas, mayor longitud de fibra óptica, temperatura de los gases de combustión hasta 800 °C) y proporcionar a los clientes soluciones a medida según las dimensiones, los materiales.

Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 55 26223076 55 43362742 55 29000607 55 32823632 55 13009131 55 54701329 55 34875023

Página web: www.iaasa-ambiental.com.mx Contacto: iaasa@iaasa-ambiental.com.mx Soporte Técnico: soporte@iaasa-ambiental.com.mx