

SMARTFLOW®

Tracer[®] VM DURA GUARD™

Descripción general

El **Tracer[®] VM DURA GUARD** protege los **Medidores de flujo de 3/8" o 1/2" Tracer[®] VM** de daños accidentales en su planta. La cubierta de acero inoxidable robusta, de calibre 14, también gestiona el paquete de cables desde sus medidores, al mismo tiempo que presenta una paquete de agua de enfriamiento limpia en su máquina de moldeo por inyección.

DuraGuard puede ser ordenado en configuraciones de dos o ocho puertos para acomodar colectores con números pares de puertos. Placas de extremo con aberturas de cable que se pueden mover a ambos extremos de la tapa para facilitar la instalación y el mantenimiento.

Características y beneficios

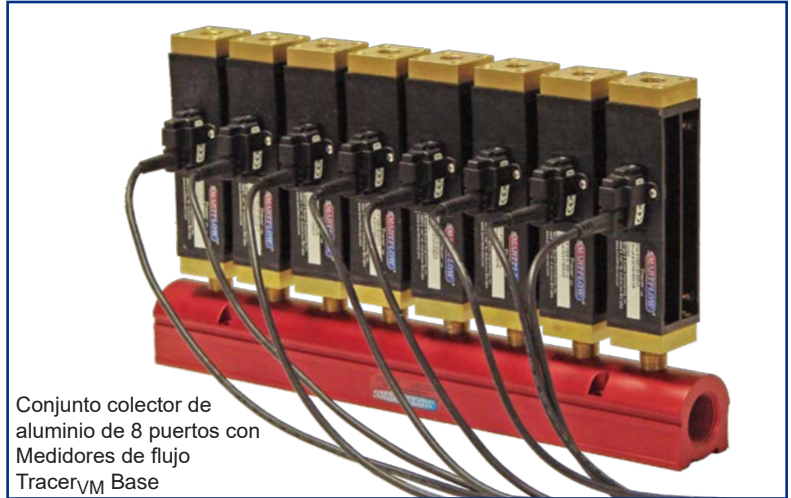
- Protege los sensores de flujo y temperatura
- Gestiona el paquete de cables del medidor de flujo
- Proporciona un aspecto limpio y prolijo

El **Tracer[®] VM DURA GUARD** se puede añadir a cualquier tamaño del conjunto colector Smartflow medidores de flujo de 3/8" o 1/2" **Tracer[®] VM Base** o **Tracer[®] VM con interfaz de usuario. Reguladores de flujo Delta-Q[®]** se pueden agregar para el equilibrio y la optimización del flujo. Los materiales resistentes a la corrosión proporcionan rigidez y seguridad para sus valiosos activos de medición de flujo.

Información para pedidos

Agregue **-DG** a cualquier número de piezas de conjunto colector Smartflow con un número par de puertos.

Tracer[®] VM DURA GUARD está disponible en cualquier conjunto colector nuevo con medidores de flujo de 3/8" o 1/2" Tracer[®] VM con espacio estándar de 2" en los centros. Se requiere la instalación de fabrica.



Conjunto colector de aluminio de 8 puertos con Medidores de flujo Tracer[®] VM Base



Tracer[®] VM DURA GUARD

Se exhibe el modelo de 8 puertos
(También disponible en el tamaño de 2 puertos)



Conjunto colector de aluminio de 8 puertos con Medidores de flujo Tracer[®] VM Base y

Tracer[®] VM DURA GUARD

burger & brown
engineering, inc.

4500 E 142nd Street
Grandview, MO 64030 USA
Tel: 816-878-6675
www.smartflow-usa.com

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.