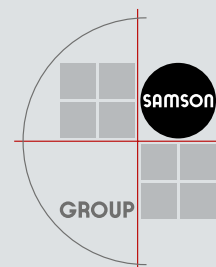


Robustez y confiabilidad

Sensor externo de posición para posicionadores
Tipos 3730-2, -3, -4 o -5



- Fácil montaje a accionamientos lineales y rotativos
- Robusto y compacto, grado de protección IP 67
- Resistente a vibraciones hasta 10 g entre 10 y 2000 Hz
- También utilizable en lugares con riesgo de explosión
- Resistente a temperaturas entre -60 y 105 °C



Ventajas para el usuario

- Sensor de posición y posicionador en cajas separadas
- Montaje del sensor directamente a la válvula
- Montaje del posicionador independiente de la válvula, por ejemplo en la pared
- Transmisión de la magnitud regulada (x) y de la magnitud de salida (y) a la válvula por cables de conexión o conductos de aire

Carrera	Accionamientos lineales: 3,6 a 200 mm Accionamientos rotativos: 24° a 100°
Resistencia a vibraciones	Vibraciones hasta 10 g entre 10 y 2000 Hz
Grado de protección	IP 67
Temperatura ambiente admisible	-60 a 105 °C
Protección contra explosiones	Ex ia Ex nL/nA
Cable	Cable de conexión prefabricado Longitud: 10 m, conector M12

