

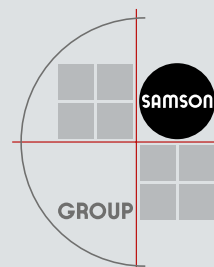
Simplemente exacto

Posicionador Tipo 3725

- Operación confortable mediante tres teclas táctiles capacitivas y pantalla
- Sencillo menú intuitivo
- Inicialización automática
- Caja resistente a los rayos UV
- Varios tipos de montaje
- Regulación precisa mediante un sistema de sensores sin contacto



Versión económica de una
válvula de regulación
completa:
Serie V2001 con Tipo 3725



Datos técnicos



Montaje	Tipo 3277, Tipo 3372 (Serie V2001), IEC 60534-6 (NAMUR), VDI/VDE 3845
Carrera	3,75 a 50 mm
Ángulo rotativo	24 a 100°
Magnitud guía	margen de la señal 4 a 20 mA margen rango partido 4 a 11,9 mA y 12,1 a 20 mA
Presión de mando (salida)	máx. 7 bar, limitable por software a 2,4 bar
Margen de temperatura	-25 a +80 °C
Característica	3 características lineales, 9 características para válvula rotativa
Protección Ex	II 2 G Ex ia IIC T4 según ATEX
Conexiones eléctricas	racores para cables M20 x 1,5 bornes de tensión por resorte para secciones de hasta 1,5 mm ²
Conexiones neumáticas	con placa de conexiones G 1/4 o 1/4 NPT
Tipo de protección	IP 66
Materiales	caja: PPA, negro · tapa: PC, azul transparente

