

**Reguladores / receptores neumáticos series 80 - 350 - 700EP**

- Reguladores o receptores de presión, baja presión o temperatura
- Rangos: 40 a 800 mbar, 1 a 1.200 bar, 25 a 500°C
- Acción de control: On/off, P, P+I, P+I+D
- Señal de salida: 3-15 psi, 6-18 psi ó 6-30 psi
- Opciones señales de entrada: PT100, termopar ó 4-20 mA
- Opción ATEX: Disponible

**Transmisores neumáticos series 80 - 350 - 700EP**

- Transmisores de presión, baja presión o temperatura
- Rangos: 40 a 800 mbar, 1 a 1.200 bar, 25 a 500°C
- Señal de salida: 3-15 psi, 6-18 psi ó 6-30 psi
- Opciones señales de entrada: PT100, termopar ó 4-20 mA
- Opción ATEX: Disponible

**Transmisores neumáticos de presión diferencial serie DP5**

- Transmisores neumáticos de presión diferencial
- Aplicaciones para medida de nivel o caudal
- Rangos 6-17 mbar hasta 1,7-140 bar (según modelos)
- Presión estática máxima de 75bar hasta 410 bar (según modelos)
- Señal de salida: 3-15 psi
- Conexiones: Roscadas
- Opción ATEX: Disponible

**Dispositivos de purga series FA - FH**

- Dispositivo de purga para medición de nivel, caudal o densidad
- Rango aire: 5NI/min a 100NI/h
- Rango agua: 0,15 l/min a 20 l/h
- Máxima presión de alimentación 7 bar
- Accesorios: indicadores locales o transmisores
- Opción ATEX: Disponible

**Panel auto-manual serie 240**

- Panel auto-manual para posicionar a distancia válvulas y otros elementos con señales neumáticas.
- Diversas configuraciones según uso final
- Para reguladores S80, S350 o S700EP interno
- Otras opciones: Consultar
- Opción ATEX: Disponible