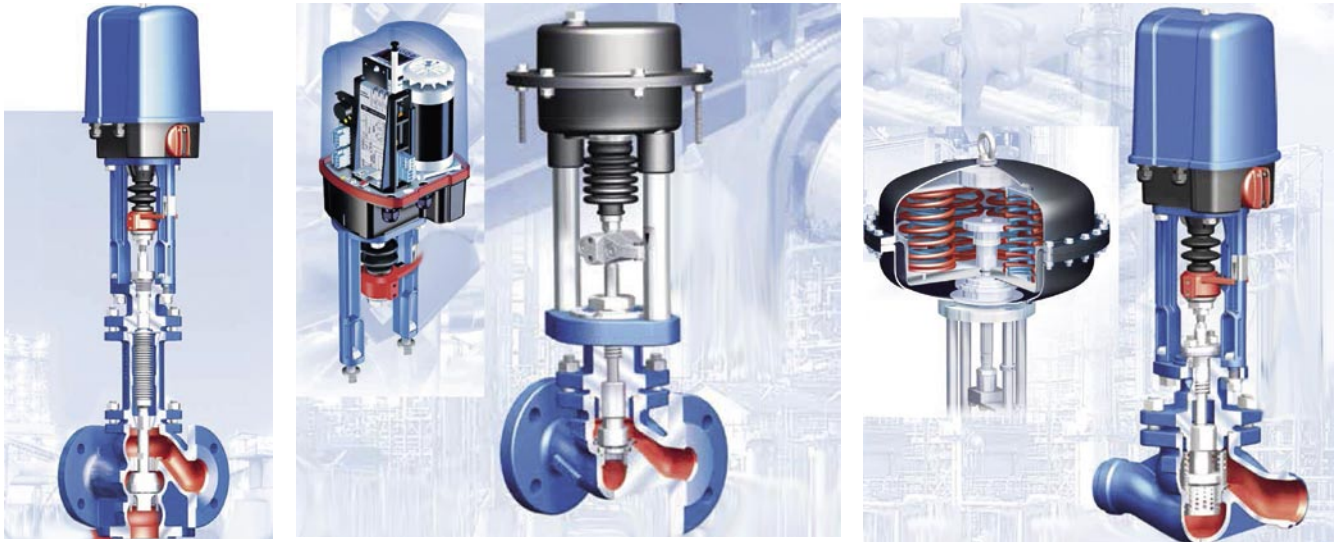




## Soluciones de control para aplicaciones industriales



### » DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

Válvulas de control Ari Stevi

### » CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tres series de válvulas de control para todas las aplicaciones industriales:

#### **Ari Stevi Serie Smart**

- Válvulas estándar para aplicaciones generales en la Industria.
- Construcción en paso recto, 3 vías, PN 16-40, DN 15-DN 500.

#### **Ari Stevi Serie Vario**

- Válvulas versátiles y compactas.
- Construcción en paso recto, PN 16-40, DN 15-DN 100.

#### **Ari Stevi Serie Pro**

- Válvulas de altas prestaciones para las aplicaciones más exigentes.
- Construcción en paso recto, PN 16-PN160 / ANSI 150-300, DN 15-DN 250.

### » LA SOLUCIÓN

**Stevi Smart:** para funciones de mezcla y derivación, diversos obturadores, estanqueidad del eje con varios tipos de empaquetadura incluido fuelle, series económicas y de alta fiabilidad.

**Stevi Vario:** internos intercambiables con varios tamaños de Kvs, tamaño reducido y compacto, varios diseños de obturadores.

**Stevi Pro:** obturadores de altas prestaciones, eje sólido guiado, internos intercambiables en planta.

### » PRINCIPALES APLICACIONES

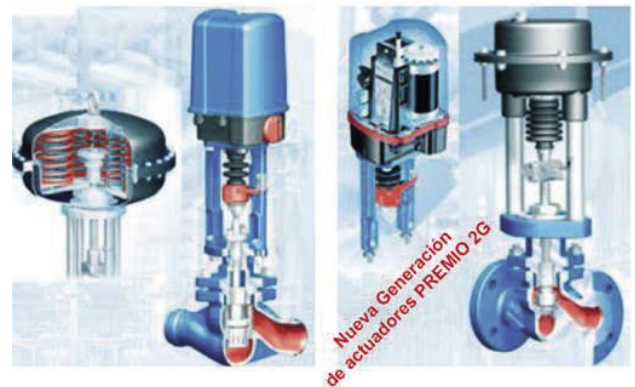
**Stevi Smart:** industria de procesos generales y recipientes a presión.

**Stevi Vario:** industria química y de procesos.

**Stevi Pro:** industria energética.

### » INFORMACIÓN ADICIONAL

- Las diferentes series de Ari Stevi constituyen uno de los programas de válvulas de control más amplios y fiables del sector.
- De fabricación alemana y alta precisión, presentan la garantía de un óptimo funcionamiento desde hace más de 40 años en miles de plantas industriales alrededor del mundo.
- Ari aporta servicios de soporte técnico a través de todas sus delegaciones internacionales.



**COMEVAL.** Válvulas y productos para control de fluidos  
C/ Marqués del Pico Velasco, 45 • 28027 Madrid  
Tel.: 913 678 892 • comeval.es