

SERIE 29
MINI VÁLVULAS DE BOLA
PARA NEUMÁTICA
Y FLUIDOS INDUSTRIALES



SERIE 29

CONTROL DE FLUIDOS EN ESPACIOS REDUCIDOS



Las mini válvulas de bola se utilizan para abrir o cerrar el paso de aire o fluidos en aplicaciones industriales, incluso en espacios extremadamente reducidos.

Las dimensiones miniaturizadas y la ligereza de la Serie 29 permite una instalación rápida en cualquier punto del sistema, también gracias a la conexión super rápida o rosca. El diseño y los materiales utilizados hacen esta serie especialmente adecuado para sistemas de aire comprimido así como circuitos y sistemas hidráulicos.

VENTAJAS



Reducción del tiempo de instalación



Dimensiones compactas



Ligeras



Capacidad máxima de flujo

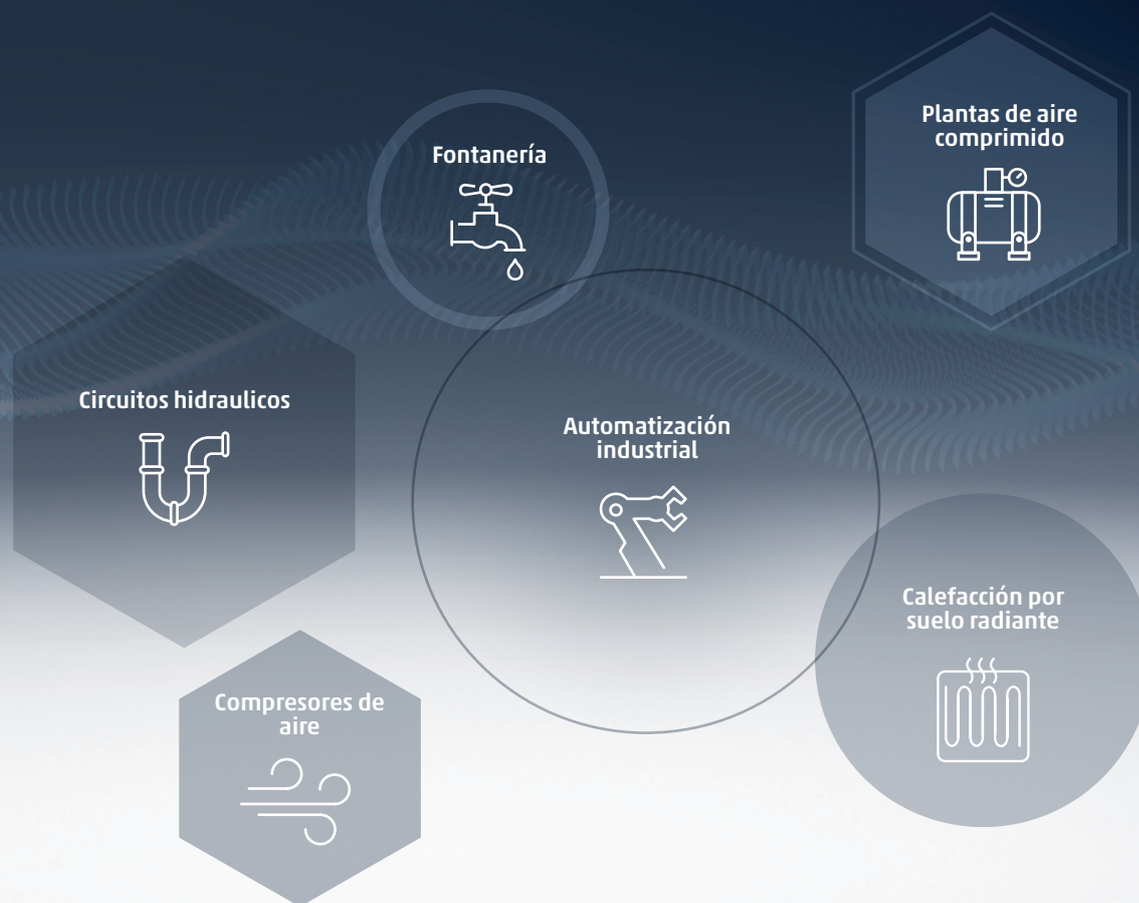


Manija de fácil manejo



Uso con tubo de polímero

Sectores y aplicaciones industriales



Datos generales

Cuerpo de la válvula	latón
Vástago	latón
Soporte	latón
Esfera	latón niquelado
Juntas de la esfera	PTFE
Anillo de sellado del vástago	FKM (versiones mini y de mariposa), NBR (versiones ECO y de 3/2 vías)
Palanca	Fibra reforzada PA66
Acabado superficial	Cromado, arenado y cromado (solo versión de mariposa)
Funcionamiento	Rotación de la palanca de 90°
Diámetro nominal	6 mm (versión mini) from 6mm to 10mm (versión ECO) from 8mm to 10mm (versión de mariposa y de 3/2 vías)
Presión de trabajo	0 - 10 bar a 90 °C
Límites de temperatura	desde -10°C hasta +90°C
Sentido del caudal	2 vías (con escape para la versión de 3/2 vías)

Contacto

Camozzi Iberica SLU

Avda. Altos Hornos de Vizcaya, 33, C-1
48901 Barakaldo - Vizcaya
Spain
Tel. +34 946 558 958
info@camozzi.es



Automation

