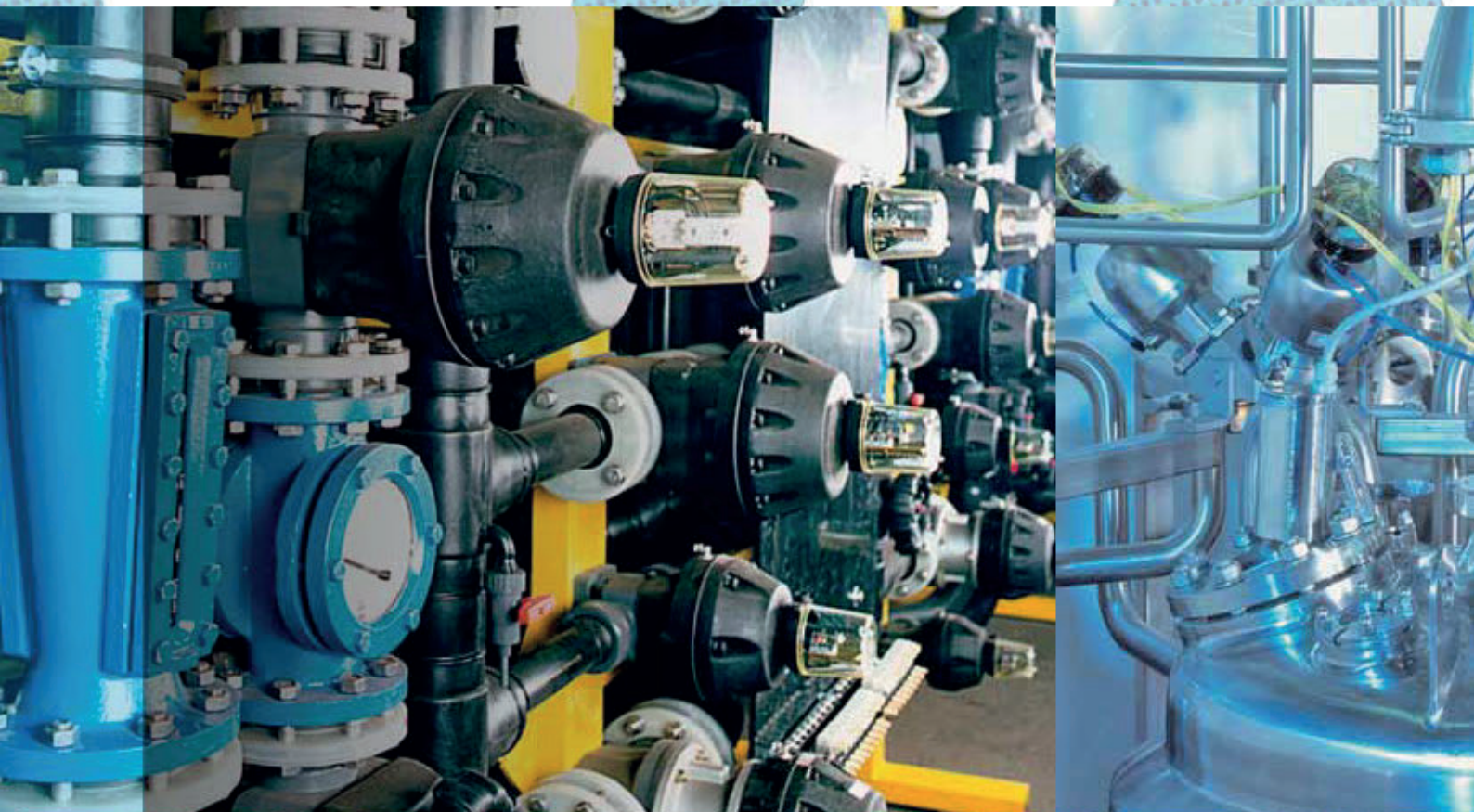


Panorama de la Oferta

Válvulas



STIASA

Suministros Industriales del Tajo, S.A.

La gama más extensa de válvulas y soluciones de las mejores marcas y máxima garantía.



Válvulas de Interrupción o Corte					
Bola	Globo / Asiento	Diafragma	Aguja	Mariposa	
Válvulas de Retención					
Clapeta Wafer		Doble Clapeta			
Válvulas de Regulación					
Neumática		Eléctrica		Manual	
Válvulas Sanitarias / Farmacéuticas					
Diafragma	Asiento Inclinado	Retención	Aguja	Bola	Muestras
Accesorios Instrumentación					
Detectores Inductivos	Finales de carrera - Giro	Finales de carrera - Lineales	Electroválvulas Pilotaje		



GEMU®

VALPRES

VAMEIN

4G GHIDINI



Válvulas de Bola

Cuerpo: PVC, Polipropileno, PVDF, Inox. 316, Acero carbono.

Conexión: Encolar, Soldar, Bridas, Roscadas, Enlaces.

Accionamiento: Eléctrico, Neumático o Manual

Válvulas de Globo / Asiento

Cuerpo: Inox 316, Fundición Gris/Nodular, Bronce, PP.

Asiento: PTFE, FPM, Metal-Metal, NBR

Conexión: Soldar, Roscar, Bridas.

Accionamiento: Eléctrico, Neumático o Manual





Válvulas de Diafragma

Cuerpo: PP, PVDF, PVC,
Fundición Gris/Nodular, Inox.
Diafragma: EPDM, PTFE, NBR, FPM.
Conexión: Encolar, Bridas, Roscar.
Accionamiento: Eléctrico, Neumático o Manual



Válvulas de Aguja

Cuerpo: PVC, Inox, PVDF.
Diafragma: EPDM, PTFE, FPM.
Conexión: Soldar, Roscar.
Accionamiento: Eléctrico, Neumático o Manual



Válvulas de Mariposa

Cuerpo: Bronce, PVC, PP, PVDF, Fundición, Inox.
Asiento: EPDM, TFM, NBR, Caucho, FPM.
Conexión: Soldar, Roscar, Wafer, Lug.
Accionamiento: Eléctrico, Neumático o Manual, Reductor Manual





GEMU®

VALPRES

VAMCIN

Válvulas de Retención Clapeta wafer y Doble Clapeta

Cuerpo: Fundición, Inox. 316.
Junta: EPDM, NBR.
Conexión: Wafer.



Válvulas de Regulación Neumáticas

Cuerpo: PVDF, PP, PVC, Fundición, Bronce, Inox.
Cierre: EPDM, PTFE, FPM, NBR, Metal-Metal..
Conexión: Soldar, Bridas, Roscar, Encolar, Wafer.
Accionamiento: Neumático Simple o Doble efecto.





Válvulas de Regulación Eléctricas

Cuerpo: PVDF, PP, PVC, Fundición, Bronce, Inox.
 Cierre: EPDM, PTFE, FPM, NBR, Metal-Metal..
 Conexión: Soldar, Bridas, Roscar, Encolar, Wafer.
 Accionamiento: Eléctrico 12 a 230 VAC.

Válvulas de Regulación Manual

Cuerpo: Inox. 316.
 Diafragma: EPDM, PTFE.
 Conexión: Soldar, Bridas, Roscar.
 Accionamiento: Manual.



GEMÜ®

Diafragma, 2 vías y Punto de uso

Cuerpo: Inox. 316L.
Pulidos: desde 6,3 micras a 0,25 micras.
Diafragma: EPDM, PTFE.
Conexión: Soldar, Tri-clamp, Rosca Sanitaria, etc.
Normas: ASME-BPE, ISO, DIN, SMS, etc.
Accionamiento: Manual, Neumático, Motorizado.





Diafragma, Ejecuciones Especiales

Válvulas Multívía (M600)
Fondo de Tanque (B600)
Válvulas Soldadas (W600)
Válvulas Integradas (I600)

Cuerpo: Inox. 316L.
Pulidos: desde 6,3 micras a 0,25 micras.
Diafragma: EPDM, PTFE.
Conexión: Soldar, Tri-clamp, Rosca Sanitaria, etc.
Normas: ASME-BPE, ISO, DIN, SMS, etc.
Accionamiento: Manual, Neumático, Motorizado.



GEMU®

4G GHIDINI



Asiento Inclinado

Cuerpo: Inox. 316L.
 Asiento: PTFE.
 Conexión: Soldar, Tri-clamp, Rosca Sanitaria, etc.
 Accionamiento: Manual, Neumático.

Válvula para toma de muestras

Cuerpo: Inox. AISI 316L.
 Pulidos: 0,5 micras.
 Asiento: Silicona, PTFE, FPM.
 Conexión: Soldar, Tri-clamp, Porta-Goma, etc.
 Accionamiento: Manual, Neumático.



Válvulas de Bola, 2 y 3 vías

Cuerpo: Inox. 316, 316L.
 Pulidos: 0,5 micras.
 Asiento: PTFE.
 Conexión: Tri-clamp, Rosca Sanitaria, Rosca Gas.
 Paso: Total o Reducido.
 Diámetro: DN 1/4" hasta 4"
 Accionamiento: Manual, Neumático, Eléctrico.

Aguja

Cuerpo: Inox. 316L.
 Pulidos: 0,5 micras.
 Conexión: Tri-clamp, Roscar, etc.
 Diámetro: DN3 hasta DN15



Retención

Cuerpo: Inox. 316L.
 Pulidos: 0,5 micras.
 Conexión: Tri-clamp, Soldar, etc.
 Diámetro: de 1/2" hasta 4"



Detectores Inductivos para Válvulas de Giro

Salidas PNP, NPN, 2 hilos AC/DC, Namur y ASI.
Montaje directo sobre el actuador.
Carcasa resistente a impactos y agentes químicos.
Conexión por cable o conector.
Para Zonas Seguras y EEx.

Cajas Finales de Carrera para Válvulas de Giro

Para todo tipo de válvulas de bola, mariposa y macho.
Con micros mecánicos, detectores inductivos Namur, inductivos 2 hilos, 3 hilos...
Para Zonas Seguras y EEx.



Cajas Finales de Carrera para Válvulas Lineales

Para válvulas de asiento y diafragma.
Con micros mecánicos, detectores inductivos Namur, inductivos 2 hilos, 3 hilos...
Para Zonas Seguras y EEx.

Cajas Finales de Carrera "COMBI" con Electroválvula integrada

Para todo tipo de válvulas.
Finales de carrera electrónicos.
24VDC, AS-Interface, DeviceNet, LON...

Electroválvulas de Pilotaje

Para montaje en batería, para el pilotaje de válvulas versiones en 3 y 5 vías.
Namur, para montar en actuadores Namur 5/2 convertibles a 3/2.
Electroválvulas 3/2 vías para pilotar individualmente.





Suministros Industriales del Tajo, S.A.

C/ Jarama 52, Polígono Industrial, 45007 Toledo (Spain)

Telf: (34) 925 23 22 00

Fax: (34) 925 23 21 47

sitasa@sitasa.com

www.sitasa.com

